

Sommaire

18.01 01 - Voies digestives et métabolisme	1
18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques	11
18.03 03 - Cardiovasculaire	21
18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie	29
18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles	37
18.06 06 - Anti-infectieux	42
18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs	56
18.08 08 - Muscles et Squelette	72
18.09 09 - Système nerveux	75
18.10 10 - Système respiratoire	96
18.11 11 - Diverses Spécialités Pharmaceutiques	99
18.17 17 - Médicaments radiopharmaceutiques	103

Nombre de lignes 12

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1		BAIN de BOUCHE ANTISEPTIQUE - MONODOSE à visée antibactérienne (préciser le degré d'alcool de la solution)		
1	1	BAIN de BOUCHE ANTISEPTIQUE - MONODOSE	Unidose	5 511
2		BAIN de BOUCHE ANTISEPTIQUE - FLACON à visée antibactérienne (préciser le degré d'alcool de la solution). Proposer tous volumes en PSE Quantités exprimées en flacon de 200 ml		
2	1	BAIN de BOUCHE ANTISEPTIQUE - FLACON	Flacon	2 241
3		BAIN de BOUCHE SANS ALCOOL - Flacon pour traitement local des lésions inflammatoires de la muqueuse buccale. Quantités exprimées en FLACON de 200 ml environ		
3	1	BAIN de BOUCHE SANS ALCOOL	Flacon	466
4		MICONAZOLE Gel buccal - Tube		
4	1	MICONAZOLE gel buccal - tube	Tube	101
5		MICONAZOLE - Comprimé gingival muco-adhésif		
5	1	MICONAZOLE - Cp gingival muco-adhésif	Cp	866
6		Substitut salivaire - Solution Buccale - Statut médicament		
6	1	Substitut salivaire - Solution Buccale	Flacon	1 680
7		PHLOROGLUCINOL		
7	1	Comprimé 80 mg	Cp	21 870
7	2	Suppositoire 150 mg	Suppositoire	311
8		PHLOROGLUCINOL 40 mg/4 ml - Injectable		
8	1	PHLOROGLUCINOL 40 mg/4 ml - Injectable	Ampoule	50 260
9		PHLOROGLUCINOL - Lyophilisat oral Proposer différents dosages - Quantités exprimées en comprimé de 80 mg		
9	1	PHLOROGLUCINOL - Lyophilisat oral	Cp	133 290
10		SCOPOLAMINE Bromhydrate 0,5 mg/2 ml - Ampoule		
10	1	SCOPOLAMINE Bromhydrate 0,5 mg/2 ml - Ampoule	Ampoule	3 490
11		SCOPOLAMINE Butylbromure 20 mg/1 ml - Ampoule		
11	1	SCOPOLAMINE Butylbromure 20 mg/1 ml - Ampoule	Ampoule	4 510
12		SCOPOLAMINE - Dispositif transdermique		
12	1	SCOPOLAMINE - Dispositif transdermique	Patch	4 070
13		PAPAVERINE 40 mg/1 ml - Ampoule Injectable		
13	1	PAPAVERINE 40 mg/1 ml - Ampoule Injectable	Ampoule	35
14		CIMETIDINE 200 mg - Comprimé effervescent		
14	1	CIMETIDINE 200 mg - Cp effervescent	Cp	6 991
15		MISOPROSTOL en OBSTETRIQUE - Comprimé 200 µg Quantités exprimées en comprimés de 200 µg. La conversion sera faite pour autres dosages.		
15	1	MISOPROSTOL en OBSTETRIQUE - Comprimé 200 µg	Cp	7 370
16		INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS - Comprimé ou gélule		
16	1	Dosage faible	Unité	271 260
16	2	Dosage fort	Unité	180 910

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
17		INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS - Forme soluble Proposer en PSE autres présentations. Préciser si possibilité de passage par sonde naso-gastrique.		
17	1	Dosage faible	Cp	31 710
17	2	Dosage fort	Cp	21 301
18		INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS - Suspension buvable - Sachet		
18	1	INHIBITEUR POMPE A PROTON – Suspension buvable – S	Sachet	3 335
19		INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS - Injectable		
19	1	INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS – Injectable	Flacon	40 460
20		INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS administration possible chez la femme enceinte - Injectable		
20	1	INHIBITEUR de la POMPE A PROTONS administration possible chez la femme enceinte – Injectable	Unité	120
21		BISMUTH + METRONIDAZOLE + TETRACYCLINE - Voie orale		
21	1	BISMUTH + METRONIDAZOLE + TETRACYCLINE – Voie oral	Gélule	661
22		ALGINATE Na (et apparentés) + BICARBONATE Na - Suspension buvable en Sachet		
22	1	ALGINATE Na (et apparentés) + BICARBONATE Na – Suspension buvable en Sachet	Sachet	88 330
23		Bicarbonate de Sodium 1000 mg - Comprimé gastro-résistant indiqué pour le traitement de l'ACIDOSE METABOLIQUE		
23	1	Bicarbonate de Sodium 1000 mg – Comprimé gastro-résistant	Cp	11 950
24		SIMETICONE + Alvéline citrate - Capsule		
24	1	SIMETICONE + Alvéline citrate – Capsule	Cp	810
25		APREPITANT - Gélule		
25	1	80 mg	Gélule	707
25	2	125 mg	Gélule	824
26		SETRON pour utilisation en POST-OPERATOIRE - Injectable		
26	1	SETRON pour utilisation en POST-OPERATOIRE – Injec	Ampoule	14 380
27		SETRON pour utilisation en CANCEROLOGIE - Injectable en ampoule ou seringue pré-remplie		
27	1	SETRON pour utilisation en CANCEROLOGIE – Injectab	Ampoule	3 570
28		SETRON - forme orale sèche pour utilisation en post-opératoire		
28	1	SETRON – forme orale sèche pour utilisation en pos	Unité	3 045
29		SETRON - forme orale pour utilisation en cancérologie		
29	1	SETRON – forme orale pour utilisation en cancérolo	Unité	6 202
30		ALIZAPRIDE 50 mg/2 ml - Injectable		
30	1	ALIZAPRIDE 50 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	575
31		METOCLOPRAMIDE 10 mg - Comprimé		
31	1	METOCLOPRAMIDE 10 mg – comprimé	Cp	17 360
32		METOCLOPRAMIDE 1mg/ml - Flacon 200 ml - Solution buvable pour Adulte		
32	1	METOCLOPRAMIDE 1mg/ml – Flacon 200 ml	Flacon	96
33		METOCLOPRAMIDE 10 mg/2 ml - Injectable		

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
33	1	METOCLOPRAMIDE 10 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	22 070
34	METOPIMAZINE - Lyophilisat oral			
34	1	METOPIMAZINE – Lyophilisat oral	Cp	9 180
35	METOPIMAZINE - Autres voies			
35	1	Injectable 10mg	Ampoule	2 150
35	2	Suppositoire	Suppositoire	320
36	TRIMEBUTINE 100 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE			
36	1	TRIMEBUTINE 100 mg – Comprimé	Cp	46 020
37	TRIMEBUTINE 50 mg/5 ml - Injectable			
37	1	TRIMEBUTINE 50 mg/5 ml – Injectable	Ampoule	9 010
38	PINAVERIUM 100 mg - Comprimé			
38	1	PINAVERIUM 100 mg – Comprimé	Cp	1 050
39	DOMPERIDONE 10 mg - Forme orale sèche			
39	1	DOMPERIDONE 10 mg – Forme orale sèche	Cp	8 245
40	LACTULOSE (et apparentés) suspension - Sachet			
40	1	LACTULOSE (et apparentés) suspension – sachet	Sachet	225 510
41	LACTILOL 10 g indiqué dans l'ENCEPHALOPATHIE HEPATIQUE - Voie orale - Poudre à diluer			
41	1	LACTILOL 10 g indiqué dans l'ENCEPHALOPATHIE HEPATIQUE – Voie orale – Poudre à diluer	Sachet	100
42	SORBITOL - Sachet dose 5 g			
42	1	SORBITOL – sachet dose 5 g	Sachet	4 111
43	MACROGOL 3350 ou Laxatif de 1ère intention - Sachet			
43	1	MACROGOL 3350 ou Laxatif de 1ère intention – Sach	Sachet	161 150
44	MACROGOL 4000 ou Laxatif de 2nde intention ADULTE - Sachet Proposer en PSE chez l'ENFANT			
44	1	MACROGOL 4000 ou Laxatif de 2nde intention ADULTE – Sachet	Sachet	99 230
45	PARAFFINE LIQUIDE - Gel oral unidose 15 g			
45	1	PARAFFINE LIQUIDE gel oral unidose 15 g	Sachet	114 810
46	Mini-Lavement - Unidose			
46	1	Adulte	Unidose	23 035
46	2	Bébé	Unidose	76
47	GLYCERINE - Suppositoire par boîte de 10 ou équivalent, conditionnement sous plaquette			
47	1	Adulte	Suppositoire	6 120
47	2	Nourrisson	Suppositoire	525
47	3	Enfant	Suppositoire	140
48	EXTRAIT CONCENTRE SEC de SENE - Sachet titré à 54 mg/g minimum de sennosides A et B			
48	1	EXTRAIT CONCENTRE SEC DE SENE – sachet	Sachet	440

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
49		Préparation aux INVESTIGATIONS COLIQUES : PEG ou équivalent - Sachet QUANTITES exprimées en Nombre de SACHETS Exprimer clairement le nombre de sachets nécessaires pour une Préparation Colique Complète soit le coût complet.		
49	1	Préparation aux INVESTIGATIONS COLIQUES : PEG ou équivalent – Sachet	Sachet	1 381
50		PICOSULFATE de SODIUM pour préparation colique - Sachet		
50	1	PICOSULFATE de SODIUM pour préparation colique – S	Sachet	654
51		SOLUTION RECTALE pour Lavement chez l'adulte - Flacon Proposer en PSE pour ENFANT		
51	1	SOLUTION RECTALE pour Lavement chez l'adulte – Fla	Flacon	13 570
52		Traitement de la CONSTIPATION induite par les OPIOÏDES chez les patients adultes ayant été traités préalablement par un laxatif. Q exprimées en dose journalière		
52	1	Traitement de la CONSTIPATION induite par les OPIOÏDES chez les patients adultes ayant été traités	Cp	10 620
53		DIOSMECTITE 3 g (ou autre argile) - Sachet		
53	1	DIOSMECTITE 3 g (ou autre argile)	Sachet	31 030
54		PAROMOMYCINE 250 mg - Capsule		
54	1	PAROMOMYCINE 250 mg – Capsule	Cp	11
55		FIDAXOMICINE 200 mg - Comprimé		
55	1	FIDAXOMICINE 200 mg – Comprimé	Cp	4 640
56		FIDAXOMICINE - Suspension buvable		
56	1	FIDAXOMICINE – Suspension buvable	Flacon	27
57		RIFAXIMINE 550 mg - Comprimé		
57	1	RIFAXIMINE 550 mg – Comprimé	Cp	4 184
58		RACECADOTRIL ou équivalent - Adulte - Gélule		
58	1	RACECADOTRIL ou équivalent – Adulte – Gélule	Gélule	11 860
59		RACECADOTRIL ou équivalent - Pédiatrique		
59	1	10 mg	Sachet	102
59	2	30 mg	Sachet	250
60		LOPERAMIDE - Gélule		
60	1	LOPERAMIDE – gélule	Gélule	20 405
61		MESALAZINE - Tous dosages		
61	1	Comprimé ou sachet	Unité	1 420
61	2	Suppositoire	Suppositoire	246
61	3	Suspension rectale	Flacon	158
62		ANTIDIARRHEIQUE d'origine microbienne INACTIVEE - Gélule ou Sachet		
62	1	ANTIDIARRHEIQUE d'origine microbienne INACTIVEE –	Unité	11 600
63		BUDESONIDE 3 MG - Gélule		
63	1	BUDESONIDE 3 MG – Gélule	Gélule	765
64		SULFASALAZINE 500 mg - Comprimé		
64	1	SULFASALAZINE 500 mg – comprimé	Cp	1 310

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
65		POUDRE de PANCREAS pour Insuffisance pancréatique exocrine - Forme sèche Exprimer le PRIX en UNITE de PRISE. Proposer en PSE le dosage intermédiaire.		
65	1	Dosage faible	Gélule	5 041
65	2	Dosage fort	Gélule	13 500
66		Acide URSODESOXYCHOLIQUE - Voie orale Préciser si possibilité de passage par sonde naso-gastrique		
66	1	Acide URSODESOXYCHOLIQUE – Voie orale	Cp	3 290
67		Acide URSODESOXYCHOLIQUE 50 mg/ml - Suspension buvable		
67	1	Acide URSODESOXYCHOLIQUE 50 mg/ml –	Flacon	104
68		ACIDE OBETICHOLIQUE - Comprimé		
68	1	5 mg	Cp	1 170
68	2	10 mg	Cp	1 180
69		ACARBOSE - Comprimé		
69	1	50 mg	Cp	1 230
69	2	100 mg	Cp	160
70		GLIMEPIRIDE - Comprimé		
70	1	1 mg	Cp	1 260
70	2	2 mg	Cp	840
70	3	3 mg	Cp	260
70	4	4 mg	Cp	250
71		REPAGLINIDE - Comprimé		
71	1	0,5 mg	Cp	7 790
71	2	1 mg	Cp	12 290
71	3	2 mg	Cp	8 670
72		LIRAGLUTIDE 6mg/ml, 3 ml ou équivalent - Stylo injecteur		
72	1	LIRAGLUTIDE 6mg/ml, 3 ml ou équivalent – Sol. inj	Stylo	148
73		DULAGLUTIDE - Stylo injecteur		
73	1	0,75 mg/0,5 ml	Stylo	214
73	2	1.5 mg/0.5 ml	Stylo	713
73	3	3 mg/0,5 ml	Stylo	142
73	4	4,5 mg/0,5 ml	Stylo	98
74		SEMAGLUTIDE indiqué dans le traitement du DIABETE - Stylo pré-rempli - Injectable Proposer tous dosages en PSE		
74	1	SEMAGLUTIDE indiqué dans le traitement du DIABETE – Stylo pré-rempli – Injectable	Stylo	290
75		SEMAGLUTIDE indiqué dans le traitement de l'OBESITE - Stylo pré-rempli - Injectable Proposer tous dosages en PSE		
75	1	SEMAGLUTIDE indiqué dans le traitement de l'OBESITE – Stylo pré-rempli – Injectable	Stylo	297
76		GLIBENCLAMIDE - Comprimé		
76	1	2,5 mg	Cp	170
76	2	5 mg	Cp	2 720

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
77		GLICLAZIDE 30 mg - Comprimé LM		
77	1	GLICLAZIDE 30 mg – Comprimé LM	Cp	11 575
78		GLICLAZIDE 60 mg - Comprimé LM		
78	1	GLICLAZIDE 60 mg – Comprimé LM	Cp	7 500
79		METFORMINE chlorhydrate - Comprimé		
79	1	500 mg	Cp	46 120
79	2	850 mg	Cp	23 680
79	3	1000 mg	Cp	46 280
80		SITAGLIPTINE ou équivalent - Comprimé		
80	1	50 mg	Cp	17 620
80	2	100 mg	Cp	12 890
81		SITAGLIPTINE 50 mg + METFORMINE 1000 mg - Voie orale		
81	1	SITAGLIPTINE 50 mg + METFORMINE 1000 mg – Voie orale	Cp	6 850
82		VILDAGLIPTINE 50 mg ou équivalent - Comprimé		
82	1	VILDAGLIPTINE 50 mg ou équivalent – Comprimé	Cp	3 870
83		DAPAGLIFLOZINE 10 mg - Comprimé		
83	1	DAPAGLIFLOZINE 10 mg – Comprimé	Cp	30 250
84		EMPAGLIFLOZINE ou Equivalent - Comprimé		
84	1	10 mg	Cp	10 050
84	2	25 mg	Cp	505
85		INSULINE d'action RAPIDE - GLULISINE - Stylo pré-rempli Proposer en PSE le Flacon		
85	1	INSULINE d'action RAPIDE – GLULISINE – Stylo	Stylo	1 161
86		INSULINE d'Action RAPIDE - LISPRO 100 UI/ml - Toutes formes galéniques		
86	1	INSULINE d'Action RAPIDE – LISPRO 100 UI/ml – Tout	Stylo	1 160
87		INSULINE d'Action RAPIDE - LISPRO - 200 UI/ml - Stylo pré-rempli		
87	1	INSULINE d'Action RAPIDE – LISPRO – 200 UI/ml – St	Stylo	100
88		INSULINE d'Action RAPIDE - ASPART - Proposer en PSE les cartouches.		
88	1	Stylo pré-rempli	Stylo	5 521
88	2	Flacon	Stylo	1 046
89		INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes avec analogue de l'Insuline Rapide composée d' Insuline aspartate soluble + Insuline aspartate protamine cristallisée - Stylo pré-rempli		
89	1	INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes	Stylo	240
90		INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes avec analogue de l'Insuline Rapide composée d' Insuline lispro + Insuline lispro protamine Proposer en PSE les cartouches		
90	1	INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes	Stylo	156
91		INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes avec Insuline ordinaire d' action Rapide composée		
91	1	INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE en mélanges fixes	Stylo	68

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
92		INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE - ISOPHANE (NPH) - Stylo pré-rempli Proposer en PSE autres présentations.		
92	1	INSULINE d'Action INTERMEDIAIRE - ISOPHANE (NPH) - Stylo pré-rempli	Stylo	192
93		INSULINE DETEMIR - Durée d' Action comprise entre 14 - 20 h - Stylo pré-rempli Proposer en PSE la cartouche		
93	1	INSULINE DETEMIR - Durée d' Action comprise entre	Stylo	455
94		INSULINE GLARGINE 100 U/ml - Stylo pré-rempli Durée d'Action comprise entre 20-24h.		
94	1	INSULINE GLARGINE 100 U/ml - Stylo pré-rempli	Stylo	4 365
95		INSULINE GLARGINE 300U/ml - Stylo pré-rempli		
95	1	INSULINE GLARGINE 300U/ml - Stylo	Stylo	1 905
96		INSULINE DEGLUDEC 100 U/ml + LIRAGLUTIDE 3.6 mg/ml - Stylo pré-rempli		
96	1	INSULINE DEGLUDEC 100 U/ml + LIRAGLUTIDE 3.6 mg/ml	Stylo	170
97		INSULINE DEGLUDEC -		
97	1	100 Unités/ml	Cartouche	47
97	2	200 Unités/ml	Stylo	756
98		DIAZOXIDE 25 mg - Gélule		
98	1	DIAZOXIDE 25 mg - Gélule	Gélule	4 880
99		DIAZOXIDE 50 mg/ml - Suspension buvable		
99	1	DIAZOXIDE 50 MG/ML	Flacon	201
100		MAGNESIUM - Voie Orale		
100	1	MAGNESIUM - voie orale	Unité	22 050
101		Chlorure de SODIUM - Voie Orale		
101	1	0.50 g	Gélule	22 770
101	2	1 g	Sachet	1 650
102		Chlorure de POTASSIUM microencapsulé - Comprimé ou Gélule		
102	1	CHLORURE DE POTASSIUM microencapsulé	Cp	219 200
103		Citrate de POTASSIUM et bicarbonate de potassium - Granulés à Libération Prolongée - Sachet		
103	1	24 mEq	Sachet	5 320
103	2	8 mEq	Sachet	20
104		Apport Calcique "standard" avec apport en CALCIUM élément d'environ 500 mg - Sachet		
104	1	Apport calcique "standard" avec apport en Calcium	Sachet	21 535
105		Apport Calcique dans l'Ostéodystrophie rénale avec apport en CALCIUM élément > à 1 g - Sachet		
105	1	Apport calcique dans l' ostéodystrophie rénale	Sachet	5 335
106		Association CALCIUM + Vitamine D3 - Voie orale		
106	1	Association CALCIUM + Vitamine D3 - Voie orale	Sachet	44 200
107		CHOLECALCIFEROL ou Vitamine D3 naturelle - Ampoule buvable Quantités exprimées en Ampoules de 50 000 UI. Proposer différents dosages en PSE		
107	1	CHOLECALCIFEROL ou Vitamine D3 naturelle - Ampoule buvable	Ampoule	16 770

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
108		CHOLECALCIFEROL ou Vitamine D3 naturelle - Solution buvable - Flacon		
108	1	CHOLECALCIFEROL ou Vitamine D3 naturelle -	Flacon	850
109		ALFACALCIDOL - Dérivé hydroxylé de la Vitamine D		
109	1	Injectable - 2 µg/1 ml Proposer en PSE en 1 µg/0.5 ml	Ampoule	62
109	2	Capsule orale 0.25 µg	Cp	2 680
109	3	Capsule orale 1 µg	Cp	630
109	4	Solution buvable 0.1 µg/goutte	Flacon	45
110		VITAMINE A - Voie injectable		
110	1	VITAMINE A - Voie injectable	Ampoule	31
111		THIAMINE 250 mg ou Vitamine B1 - Comprimé		
111	1	THIAMINE 250 mg ou Vitamine B1 - Comprimé	Cp	34 662
112		THIAMINE Chlorhydrate ou Vitamine B1 100 mg/2 ml - IM/IV Injectable		
112	1	THIAMINE Chlorhydrate ou Vitamine B1 100 mg/2 ml - IM/IV Injectable	Ampoule	25 845
113		THIAMINE Chlorhydrate ou Vitamine B1 500 mg/10 ml - Injectable		
113	1	THIAMINE Chlorhydrate ou Vitamine B1 500 mg/10 ml - Injectable	Ampoule	2 160
114		PYRIDOXINE 250 mg ou Vitamine B6 - Comprimé		
114	1	PYRIDOXINE 250 mg ou Vitamine B6 - Comprimé	Cp	10 462
115		PYRIDOXINE 250 mg/5 ml ou Vitamine B6 - Ampoule injectable		
115	1	PYRIDOXINE 250 mg/5 ml ou Vitamine B6 - Ampoule injectable	Ampoule	14 300
116		THIAMINE 250 mg + PYRIDOXINE ou Vitamine B1+B6 - Comprimé		
116	1	THIAMINE 250 mg + PYRIDOXINE ou Vitamine B1+B6 -	Cp	83 140
117		NICOTINAMIDE 500 mg ou Vitamine PP/B3 - Comprimé		
117	1	NICOTINAMIDE 500mg - Comprimé	Cp	2 431
118		NICOTINAMIDE 500 mg ou Vitamine PP/B3 - Injectable Proposer en PSE autre dosage		
118	1	NICOTINAMIDE 500 mg ou Vitamine PP/B3 - Injectable	Ampoule	520
119		BIOTINE 5 mg/ml ou Vitamine H/B8 - Solution injectable		
119	1	BIOTINE 5 mg/ml ou Vitamine H/B8 - Solution injectable	Ampoule	285
120		DEXPANTHENOL 500 mg/2 ml ou Vitamine B5 - Ampoule injectable		
120	1	DEXPANTHENOL 500 mg/2 ml ou Vitamine B5 - Ampoule injectable	Ampoule	170
121		Acide ASCORBIQUE ou Vitamine C - Comprimé à croquer 500 mg		
121	1	Acide ASCORBIQUE ou Vitamine C - Comprimé à croquer	Cp	15 230
122		Acide ASCORBIQUE ou Vitamine C - Comprimé effervescent 1 gr		
122	1	Acide ASCORBIQUE ou Vitamine C - Comprimé effervescent	Cp	16 410
123		Acide ASCORBIQUE 1 g ou Vitamine C - Ampoule injectable		
123	1	Acide ASCORBIQUE 1 g ou Vitamine C - Ampoule injectable	Ampoule	290
124		TOCOPHEROL 100 mg/ 2 ml ou Vitamine E - Solution injectable		
124	1	TOCOPHEROL ALFA 100 mg/ 2 ml - Solution injectabl	Flacon	14

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
125		TOCOFERSOLAN 50 mg/ml - 60 ml - Suspension buvable Proposer en PSE autre volume		
125	1	TOCOFERSOLAN 50 mg/ml – 60 ml – Suspension buvable	Flacon	211
126		VITAMINES ADEC - Goutte buvable pour nouveau né		
126	1	VITAMINES ADEC – Goutte buvable pour nouveau né	Flacon	329
127		POLYVITAMINES - Soluté buvable		
127	1	POLYVITAMINES – Soluté buvable	Flacon	359
128		NITISINONE - Comprimé		
128	1	2 mg	Cp	40
128	2	5 mg	Cp	60
128	3	10 mg	Cp	30
128	4	20 mg	Cp	720
129		NITISINONE 4 mg/ml - Suspension buvable		
129	1	NITISINONE 4 mg/ml – Suspension buvable	Flacon	31
130		CARNITINE 1 g/5 ml - Solution buvable		
130	1	CARNITINE 1 g/5 ml – Solution buvable	Flacon	533
131		CARNITINE 1 g/5 ml - Solution buvable		
131	1	CARNITINE 1 g/5 ml – Solution buvable	Ampoule	492
132		BETAINE anhydre 1 g - Poudre orale		
132	1	BETAINE anhydre 1 g – Poudre orale	Flacon	26
133		ZINC acétate 50 mg - Gélule Proposer en PSE autre dosage		
133	1	ZINC acétate 50 mg – Gélule	Gélule	2 260
134		LARONIDASE 500 U/5 ml - Injectable		
134	1	LARONIDASE 500 U/5 ml – Injectable	Flacon	40
135		VERAGLUCERASE ALPHA 400 U - Poudre pour solution pour perfusion		
135	1	VERAGLUCERASE ALPHA 400 U – Poudre pour solution pour perfusion	Flacon	204
136		AGALSIDASE BETA 35 mg/7 ml - Injectable par voie IV		
136	1	AGALSIDASE BETA 35 mg/7 ml – Injectable par voie IV	Flacon	120
137		IMIGLUCERASE 400 UI - Injectable Quantités exprimées en FLACON		
137	1	IMIGLUCERASE 400 UI – Injectable	Flacon	97
138		MIGLUSTAT 100 mg - comprimé		
138	1	MIGLUSTAT 100 mg – comprimé	Cp	4 640
139		PHENYLBUTYRATE de SODIUM 500 mg - Comprimé Proposer en PSE autre présentation et tous dosages		
139	1	PHENYLBUTYRATE de SODIUM 500 mg – Comprimé	Cp	32
140		SAPROPTERINE DICHLORHYDRATE 100 mg - Comprimé ou Autre pour Solution buvable Proposer autre dosage en PSE		
140	1	SAPROPTERINE DICHLORHYDRATE 100 mg – Comprimé ou Autre	Cp	3 550

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
141	ACIDE CHOLIQUE 50 mg - Gélule Proposer autre dosage en PSE			
141	1	ACIDE CHOLIQUE 50 mg – Gélule	Gélule	1 830
142	ACIDE CARGLUMIQUE 200 mg - Comprimé dispersible			
142	1	ACIDE CARGLUMIQUE 200 mg – Comprimé dispersible	Cp	12 880

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
143	ACENOCOUMAROL - Comprimé			
143	1	4 mg	Cp	360
143	2	1 mg	Cp	1 070
144	WARFARINE - Comprimé			
144	1	2mg	Cp	17 430
144	2	5mg	Cp	7 165
145	WARFARINE SODIQUE 1 mg/ml - Solution buvable			
145	1	WARFARINE SODIQUE 1 mg/ml – Solution buvable	Flacon	15
146	HBPM en seringue pré-remplie - Traitement Préventif			
146	1	HBPM en seringue pré-remplie – Traitement Préventi	Seringue	185 150
147	HBPM en seringue pré-remplie - Traitement Curatif			
147	1	HBPM en seringue pré-remplie – Traitement Curatif	Seringue	22 700
148	HBPM en seringue pré-remplie - Traitement Curatif de la maladie thromboembolique chez l'INSUFFISANT RENAL			
148	1	HBPM en seringue pré-remplie – Traitement Curatif de la maladie thromboembolique chez l'INSUFFISANT	Seringue	8 364
149	ENOXAPARINE SODIQUE 30 000 UI - Flacon			
149	1	ENOXAPARINE SODIQUE 30 000 UI sol. injectable	Flacon	315
150	HEPARINE SODIQUE I.V. 5000 UI/ml - Ampoule 1 ml			
150	1	HEPARINE SODIQUE I.V. 5000 UI/ml – Ampoule 1 ml	Ampoule	2 960
151	HEPARINE SODIQUE I.V. 5000 UI/ml - Flacon 5 ml			
151	1	HEPARINE SODIQUE I.V. 5000 UI/ml – Flacon 5 ml	Flacon	13 847
152	HEPARINE CALCIQUE 25 000 UI/ml - Voie Sous-Cutanée - Seringue			
152	1	5 000 UI/0.2 ml	Seringue	33 290
152	2	7 500 UI/0.3 ml	Seringue	5 770
152	3	12 500 UI/0.5 ml	Seringue	14 450
152	4	20 000 UI/0.8 ml	Seringue	80
152	5	25 000 UI/1 ml	Seringue	280
153	DANAPAROIDE SODIQUE 750 U anti-Xa - Amp. inj.			
153	1	DANAPAROIDE SODIQUE 750 U anti-Xa – amp. inj.	Ampoule	1 346
154	Anti-thrombotique par voie IV chez les adultes ayant une THROMBOPENIE INDUITE par l'HEPARINE (TIH) de type II. Quantité exprimée en mg d'ARGATROBAN			
154	1	Anti-thrombotique par voie IV chez les adultes aya		120
155	DABIGATRAN - Gélules - Tous dosages			
155	1	75 mg	Cp	230
155	2	110 mg	Cp	4 960
155	3	150 mg	Cp	1 320
156	DIPYRIDAMOLE 10mg/2ml - Sol. injectable			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
156	1	DIPYRIDAMOLE sol. injectable 10mg/2ml	Ampoule	3 000
157	EPOPROSTENOL thermostabilisé - Tous dosages - Injectable			
157	1	EPOPROSTENOL SODIQUE – Tous dosages – Injectable	Flacon	820
158	Acide ACETYLSALICYLIQUE à visée cardiovasculaire - Sachet			
158	1	75 mg	Sachet	152 270
158	2	150 mg	Sachet	42 540
158	3	300 mg	Sachet	760
159	Acide ACETYLSALICYLIQUE 100 mg - Comprimé			
159	1	AC ACETYLSALICYLIQUE 100 mg – comprimé	Cp	21 200
160	SELEXIPAG - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
160	1	SELEXIPAG – Comprimé	Cp	1 500
161	CLOPIDOGREL 300 mg dans la prise en charge du syndrome coronaire aigu - Comprimé			
161	1	CLOPIDOGREL 300 mg dans la prise en charge du synd	Cp	1 710
162	CLOPIDOGREL 75 mg - Comprimé			
162	1	CLOPIDOGREL 75 mg – Comprimé	Cp	40 730
163	CLOPIDOGREL + Acide ACETYLSALICYLIQUE - Comprimé			
163	1	Clopidogrel + Ac acétylsalicylique	Cp	7 570
164	PRASUGREL 10 mg - Comprimé			
164	1	PRASUGREL 10 mg – Comprimé	Cp	905
165	TICAGRELOR 90 mg - Voie orale Proposer toutes formes orales en PSE			
165	1	TICAGRELOR 90 mg – Voie orale	Cp	9 400
166	ILOPROST 0.05 mg/0.5ml - Ampoule injectable Préciser les modalités d'obtention du livret			
166	1	ILOPROST 0.05 mg/0.5ml – Ampoule injectable	Ampoule	375
167	TIROFIBAN 250 µg/ml - Flacon			
167	1	TIROFIBAN 250 µg/ml – Flacon	Flacon	154
168	TREPROSTINIL - Injectable			
168	1	20 mg/20 ml	Flacon	1
168	2	50 mg/20 ml	Flacon	2
168	3	100 mg/20 ml	Flacon	13
168	4	200 mg/20 ml	Flacon	2
169	TENECTEPLASE - Poudre + solvant pour Solution injectable IV - Flacon			
169	1	5 000 UI	Flacon	17
169	2	10 000 UI	Flacon	23
170	ALTEPLASE - Flacon Proposer autre dosage en PSE			
170	1	10 mg	Flacon	65

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
170	2	20 mg	Flacon	65
170	3	50 mg	Flacon	90
171	UROKINASE - Poudre pour Solution injectable			
171	1	100 000 UI	Flacon	291
171	2	600 000 UI ou équivalent	Flacon	21
172	Antithrombotique indiqué dans le Traitement thrombolytique des cathéters veineux centraux occlus, y compris ceux utilisés dans l'hémodialyse			
172	1	Antithrombotique indiqué dans le Traitement thromb	Flacon	261
173	PROTEINE C humaine 500 UI - Flacon			
173	1	PROTEINE C humaine 500 UI – Flacon	Flacon	602
174	CAPLACIZUMAB 10 mg - Injectable			
174	1	CAPLACIZUMAB 10 mg – Injectable	Flacon	25
175	RIVAROXABAN - Comprimé			
175	1	10 mg	Cp	4 140
175	2	15 mg	Cp	15 690
175	3	20 mg	Cp	9 970
176	APIXABAN - Comprimé			
176	1	2.5 mg	Cp	156 400
176	2	5 mg	Cp	90 170
177	Acide TRANEXAMIQUE 0.50 g - Ampoule injectable			
177	1	Acide TRANEXAMIQUE 0.50 g – Ampoule injectable	Ampoule	9 520
178	Acide TRANEXAMIQUE 1 g - Ampoule buvable			
178	1	Acide TRANEXAMIQUE 1 g – Ampoule buvable	Ampoule	4 370
179	TICLOPIDINE 250 mg - Comprimé			
179	1	TICLOPIDINE 250 mg – Comprimé	Cp	80
180	ALPHA-1 Antitrypsine humaine - Quantités exprimées en Gramme Proposer toutes présentations en PSE			
180	1	ALPHA-1 Antitrypsine humaine	Gramme	300
181	C1-ESTERASINE 500 UI - Flacon			
181	1	C1-ESTERASINE 500 UI – Flacon	Flacon	143
182	ICATIBANT 30 mg/3 ml - Solution injectable			
182	1	ICATIBANT 30 mg/3 ml – Solution injectable	Seringue	42
183	PHYTOMENADIONE ou Vitamine K - Amp. Inj. et Buv.			
183	1	2 mg/0,2ml	Ampoule	11 010
183	2	10 mg/1 ml	Ampoule	1 960
184	ROMIPLOSTIM - Injectable			
184	1	250 µg	Flacon	32

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
184	2	500 µg	Flacon	10
185	ELTROMBOPAG - Voie orale Proposer autres dosages en PSE			
185	1	25 mg	Cp	200
185	2	50 mg	Cp	395
186	EMICIZUMAB - Injectable Proposer en PSE le kit d'administration.			
186	1	150 mg/ml – 2 ml	Flacon	32
186	2	30 mg/ml – 0.4 ml	Flacon	206
187	FIBRINOGENE humain - Injectable - Quantités exprimées en GRAMMES			
187	1	FIBRINOGENE humain – Injectable	Gramme	319
188	Concentré de Complexe Prothrombique (CCP) - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI Proposer toutes présentations en PSE			
188	1	Concentré de Complexe Prothrombique (CCP)	Unité internat.	391 500
189	ANTITHROMBINE III humaine 100 UI/ ml - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI Proposer toutes présentations en PSE			
189	1	ANTITHROMBINE III humaine 100 UI/ ml – QUANTITES	Unité internat.	26 101
190	FACTEUR VIII humain THP ou Facteur antihémothophilique A - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI Proposer toutes présentations en PSE			
190	1	FACTEUR VIII humain THP ou	Unité internat.	89 001
191	FACTEUR WILLEBRAND - Origine plasmatique - 100 UI/ml - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI Proposer toutes présentations en PSE			
191	1	FACTEUR WILLEBRAND – Origine plasmatique	Unité internat.	12 001
192	FACTEUR VIII + FACTEUR WILLEBRAND - Origine plasmatique - QUANTITES indiquées en NOMBRE de Flacons			
192	1	FACTEUR VIII + FACTEUR WILLEBRAND – Origine plasmatique	Flacon	382
193	FACTEUR IX humain ou Facteur antihémothophilique B - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI Proposer toutes présentations en PSE			
193	1	FACTEUR IX humain ou Facteur antihémothophilique B	Unité internat.	65 501
194	FACTEUR XI - Origine plasmatique - 1000 UI/10 ml - QUANTITES indiquées en NOMBRE de Flacons			
194	1	FACTEUR XI – Origine plasmatique – 1000 UI/10 ml	Flacon	2
195	FACTEUR VIII Recombinant ou OCTOCOG Alfa - Facteur antihémothophilique A - Lignée cellulaire CHO Facteur VIII recombinant sans addition de protéines plasmatiques et d'albumine humaines ou animales. Proposer en PSE autres dosages - QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI			
195	1	FACTEUR VIII Recombinant ou OCTOCOG Alfa – Facteur	Unité internat.	2 000
196	FACTEUR VIII Recombinant ou OCTOCOG Alfa à demi-vie augmentée - Facteur antihémothophilique A - Lignée cellulaire BHK. Proposer toutes présentations en PSE. QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI			
196	1	FACTEUR VIII Recombinant ou OCTOCOG Alfa à demi-vi	Unité internat.	362 500
197	FACTEUR VIII Recombinant ou EFMOROCTOCOG Alfa - Facteur antihémothophilique A - Lignée cellulaire HEK Proposer toutes présentations en PSE. QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
197	1	EFMOROCTOCOG ALFA –	Unité internat.	714 500
198		FACTEUR IX Recombinant ou NONACOG Alfa - Facteur antihémophilique B - Lignée cellulaire CHO Proposer toutes présentations en PSE. QUANTITES indiquées en NOMBRE D'UI		
198	1	FACTEUR IX Recombinant ou NONACOG Alfa –	Unité internat.	33 000
199		Facteur IX de coagulation humain recombinant ou efrénonacog alfa		
199	1	Facteur IX de coagulation humain recombinant ou ef	Unité internat.	593 000
200		FACTEUR VII activé Recombinant ou EPTACOG Alfa activé - QUANTITES indiquées en NOMBRE de Flacons		
200	1	50 K UI	Flacon	15
200	2	100 K UI	Flacon	51
200	3	250 K UI	Flacon	5
201		FACTEURS de coagulation court-circuitant l'inhibiteur de facteur VIII - Tous dosages		
201	1	FACTEURS de coagulation court-circuitant l'inhibit	Unité internat.	101 000
202		Colles biologiques type TISSUCOL en kit petit volume (environ 1 ml) Proposer en PSE autre volume		
202	1	Colles biologiques type TISSUCOL en kit petit volu	Unité	27
203		Colle biologique sous forme MATRICE pour collage tissulaire imprégnée de fibrinogène et de thrombine Quantités exprimées en taille matrice 9.5 x 4.8 cm. Proposer autres tailles en PSE		
203	1	Colle biologique sous forme MATRICE pour collage t	Unité	112
204		Hydroxocobalamine 10 mg/2 ml - Injectable		
204	1	Hydroxocobalamine 10 mg/2 ml – Injectable	Unité	650
205		FER sels avec ou sans Vitamine C - Comprimé ou gélule Proposé en PSE autres présentations		
205	1	FER sels avec ou sans Vitamine C – Comprimé ou gél	Cp	97 660
206		FER - sol. inj. pour perfusion IV - QUANTITES indiquées en GRAMMES de FER		
206	1	FER – sol. inj. pour perfusion IV – QUANTITES indi	Gramme	1 607
207		FERRIQUE CARBOXYMALTOSE IV - QUANTITES indiquées en GRAMMES de FER		
207	1	FERRIQUE CARBOXYMALTOSE IV – QUANTITES indiquées	Gramme	2 490
208		CYANOCOBALAMINE 1000 µg - Amp. Inj./Buvable Proposer en PSE le Comprimé		
208	1	CYANOCOBALAMINE 1000 µg – Amp. Inj./Buvable	Ampoule	5 910
209		Acide FOLIQUE 5 mg - Comprimé		
209	1	Acide FOLIQUE 5 mg – comprimé	Cp	146 780
210		Acide FOLIQUE 0,4 mg - Comprimé		
210	1	Acide FOLIQUE 0,4 mg – comprimé	Cp	2 570
211		ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour une utilisation en NEO-NATALOGIE en prévention de l'anémie du nouveau-né prématuré, en seringue pré-remplie		
211	1	ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour utilisat	Seringue	136

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
212		ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour une utilisation en HEMODIALYSE en seringue pré-remplie. Exprimer le PRIX à l'UI (conversion 200UI = 1 µg)		
212	1	ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour utilisat	Unité internat.	51 932 026
213		ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBIN à 1/2 vie longue pour patients INSUFFISANTS RENAUx NON HEMODIALYSES Exprimer le prix à l'UI (conversion 200 UI = 1 µg). Proposer tous dosages.		
213	1	ERYTHROPOÏÉTINE à 1/2 vie longue pour patients INS	Unité internat.	4 788 040
214		ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour une utilisation en CANCEROLOGIE Exprimer le prix à l'UI (conversion 200 UI = 1 µg). Proposer tous dosages.		
214	1	ERYTHROPOÏÉTINE HUMAINE RECOMBINANTE pour utilisat	Unité internat.	4 190 050
215		GELATINE FLUIDE MODIFIEE - 500 ml		
215	1	GELATINE FLUIDE MODIFIEE	Flacon	1 186
216		ALBUMINE 40 mg/ml ou 50 mg/ml - Quantités exprimées en flacon concentré à 40 mg/ml - flacon de 500 ml ou équivalent		
216	1	ALBUMINE 40 mg/ml ou 50 mg/ml -	Flacon	219
217		ALBUMINE 200 mg/ml - 100 ml		
217	1	ALBUMINE 200 mg/ml - 100 ml	Flacon	4 185
218		Protéines plasmatiques humaines spécifiques à chaque groupe sanguin ABO - Tous groupes Poche de 200 ml		
218	1	Protéines plasmatiques humaines spécifiques à chaq	Poche	102
219		Solutés injectables massifs avec SUREMBALLAGE INDIVIDUEL, en conditionnement plastique, en non-PVC		
219	1	Glucosé hypertonique 10% 500 ml Proposer en PSE en 250 ml	Poche	1 460
219	2	Glucosé hypertonique 10% 1000 ml	Poche	235
219	3	Polyionique glucose isotonique 500 ml	Poche	30 440
219	4	Polyionique glucose isotonique 1000 ml	Poche	30 340
219	5	Polyionique glucose 10% 500 ml	Poche	110
219	6	Polyionique glucose 10% 1000 ml	Poche	300
219	7	Dispositifs de transfert	Unité	27 500
220		Solutés injectables massifs RINGER LACTATE en conditionnement plastique, en non-PVC.		
220	1	500 ml Proposer en PSE en 250 ml	Unité	48 300
220	2	1000 ml	Unité	7 770
221		Solutés injectables massifs MANNITOL en conditionnement plastique, en non-PVC		
221	1	10% - 500 ml	Unité	259
221	2	20% - 500 ml	Unité	415
222		Solutés injectables massifs en conditionnement plastique, en non-PVC.		
222	1	Glucosé 2.5% - 500 ml	Unité	3 910
222	2	Glucosé 2,5% 1000 ml Proposer en PSE en 500 ml	Unité	4 800
222	3	Glucosé hypertonique 30% 500 ml Proposer en PSE un Glucosé hypertonique 20% 500 ml	Unité	150

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
222	4	Eau P.P.I 500 ml Proposer en PSE en 1000 ml	Unité	17 330
222	5	Dispositifs de transfert	Unité	500
223	Solutés injectables massifs RINGER LACTATE 1000 ml - poche souple compatible avec l'accélérateur de solutés qui fonctionnent en urgence hémodynamique, détenu au CH Avignon.			
223	1	Solutés injectables massifs RINGER LACTATE 1000 ml	Poche	265
224	Soluté injectable isotonique en poche, AVEC SITE D'ACCES Luer Lock, pour reconstitution et			
224	1	Chlorure de Sodium 100 ml Proposer en PSE en poche de 50 ml	Poche	1 000
224	2	Chlorure de Sodium 250 ml	Poche	700
224	3	Chlorure de Sodium 500 ml Proposer en PSE en poche de 1000 ml	Poche	100
224	4	Glucose 100 ml	Poche	600
224	5	Glucose 250 ml	Poche	500
224	6	Glucose 500 ml	Poche	300
225	Bicarbonate de SODIUM 1.4 % - Injectable			
225	1	250 ml	Flacon	231
225	2	500 ml	Flacon	2 230
226	Bicarbonate de Sodium 4.2% - 250 ml - Flacon ou Poche			
226	1	Bicarbonate de Sodium 4.2% – 250 ml – Flacon ou Poche	Unité	775
227	Bicarbonate de Sodium 8.4% 250 ml - Flacon ou poche			
227	1	Bicarbonate de Sodium 8.4% 250 ml – fl. ou poche	Unité	52
228	Eau Pour Préparations Injectables - Dose PLASTIQUE			
228	1	10 ml	Ampoule	32 370
228	2	20 ml	Ampoule	16 180
229	Chlorure de Sodium isotonique - Ampoule PLASTIQUE injectable			
229	1	10 ml	Ampoule	135 130
229	2	20 ml	Ampoule	154 520
230	Chlorure de Sodium isotonique - Poche 2 Litres - Injectable			
230	1	Chlorure de Sodium isotonique – Poche 2 Litres	Poche	110
231	Chlorure de sodium hypertonique - Ampoule injectable			
231	1	10 % 10 ml	Ampoule	8 930
231	2	10% 20 ml	Ampoule	20
231	3	20% 10 ml	Ampoule	5 800
231	4	20% 20 ml	Ampoule	2 200
232	Chlorure de Potassium hypertonique - Ampoule injectable			
232	1	10% 10 ml	Ampoule	29 875
232	2	20 % 10 ml	Ampoule	30
233	Glucose - Ampoule injectable			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
233	1	10% 10 ml	Ampoule	66
233	2	30% 10 ml	Ampoule	640
233	3	30% 20 ml	Ampoule	3 430
234	Glucose 5 % 20 ml - Ampoule Injectable			
234	1	Glucose 5 % 20 ml – Ampoule Injectable	Ampoule	2 250
235	Glucose 3 g/10 ml - Ampoule injectable PLASTIQUE			
235	1	Glucose 3 g/10 ml – Ampoule injectable PLASTIQUE	Ampoule	930
236	CALCIUM Gluconate 1 g/10 ml - Ampoule injectable			
236	1	CALCIUM Gluconate 1 g/10 ml – Ampoule injectable	Ampoule	2 600
237	CALCIUM Chlorure 1 g/10 ml - Ampoule injectable			
237	1	CALCIUM Chlorure 1 g/10 ml – Ampoule injectable	Ampoule	1 465
238	Adrénaline - Ampoule injectable VERRE			
238	1	0.25 mg – 1 ml	Ampoule	120
238	2	0.5 mg – 1 ml	Ampoule	190
238	3	1 mg – 1 ml	Ampoule	1 860
239	Adrénaline SANS SULFITE 5 mg/5 ml - Ampoule injectable VERRE Proposer en PSE autre dosage.			
239	1	Adrénaline SANS SULFITE 5 mg/5 ml – Ampoule inj	Ampoule	4 530
240	Atropine - Ampoule injectable VERRE			
240	1	0.25 mg/1 ml	Ampoule	1 600
240	2	0.5 mg/1 ml	Ampoule	12 085
241	Atropine - Seringue PRE-REMPLE			
241	1	0,5 mg/5 ml	Seringue	1 847
241	2	1 mg/5 ml	Seringue	40
242	Bicarbonate de Sodium 0,42 g/10 ml - Ampoule injectable			
242	1	Bicarbonate de Sodium 0,42 g/10 ml – Ampoule injectable	Ampoule	156
243	Bicarbonate de Sodium 0.84 g/10 ml - Solution injectable			
243	1	Bicarbonate de Sodium 0.84 g/10 ml – Solution injectable	Ampoule	601
244	EPHEDRINE 30 mg/1 ml - Ampoule injectable			
244	1	Ephédrine 30 mg/ml – solution inj.	Ampoule	2 270
245	EPHEDRINE 30 mg/10 ml - Seringue pré-remplie			
245	1	EPHEDRINE 30 mg/10 ml – Seringue pré-remplie	Seringue	3 826
246	EPHEDRINE 30 mg/10 ml - Ampoule injectable			
246	1	EPHEDRINE 30 mg/10 ml – Ampoule injectable	Ampoule	1 880
247	Solution d'Acides Aminés en PEDIATRIE dans les indications de nutrition parentérale Quantités exprimées en Flacon injectable de 100 ml. Proposer autres volumes en PSE			
247	1	Solution d'Acides Aminés en PEDIATRIE dans les ind	Flacon	30

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
248		Emulsion lipidique injectable 20 % - Flacon		
248	1	100 ml	Flacon	60
248	2	500 ml	Flacon	85
249		Nutrition parentérale : apports BINAIREs présentation en poches bicompartimentées, sans électrolytes, Préciser l'apport azoté et la fourniture de sets de transfert		
249	1	Nutrition parentérale : apports BINAIREs	Poche	50
250		Nutrition parentérale : apports BINAIREs, formule adaptée au prématuré et au nouveau-né Proposer l'ensemble de la gamme en PSE		
250	1	Nutrition parentérale : apports BINAIREs, formule	Poche	275
251		Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Périphérique en poche tricompartimentée. Proposer tous volumes en PSE		
251	1	Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour voie	Poche	1 042
252		Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Centrale - Apport Azote 7 g/litre env.		
252	1	1,5 litres – SANS électrolytes	Poche	225
252	2	1,5 litres – AVEC électrolytes	Poche	771
252	3	1 litre – AVEC électrolytes	Poche	1 535
253		Nutrition parentérale : Apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Centrale - Apport OMEGA 3 en poche tricompartimentée. Proposer en PSE TOUS volumes, avec et sans Electrolytes.		
253	1	500 ml	Poche	507
253	2	1 litre	Poche	36
254		Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Centrale - Apport Azote 9 g/litre env. en poche tricompartimentée. Proposer en PSE TOUS volumes, avec ou sans électrolytes. Quantités exprimées en poche de 1 litre.		
254	1	Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour pat	Poche	1 927
255		Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Centrale - Apport Azote 12 g/litre env. , avec ELECTROLYTE. Proposer tous volumes en PSE Quantités exprimées en POCHE de 650 ml		
255	1	Nutrition parentérale : apports TERNAIREs pour Voie Veineuse Centrale – Apport Azote 12 g/litre env.	Poche	760
256		OLIGOELEMENTS - Sol. inj. pour adultes, avec apport de Cr et apports renforcés en Sn et Zn		
256	1	OLIGOELEMENTS – sol. inj. pour adultes, avec appor	Flacon	5 825
257		OLIGOELEMENTS - Sol. inj. pour adultes en REANIMATION Composition adaptée selon les recommandations de l'ESPEN		
257	1	OLIGOELEMENTS – sol. inj. pour adultes en REANIMAT	Flacon	7 181
258		OLIGOELEMENTS - Sol. inj. pour pédiatrie		
258	1	OLIGOELEMENTS – sol. inj. pour pédiatrie	Flacon	160
259		MAGNESIUM - Injectable		
259	1	Chlorure de Mg 1 g/10 ml	Ampoule	2 320
259	2	Sulfate de Mg 1 g/10 ml	Ampoule	7 095
260		PIDOLATE de MAGNESIUM - Solution injectable		
260	1	PIDOLATE de MAGNESIUM – solution injectable	Ampoule	580
261		SELENIUM 10 µg/ml - Injectable		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.02 02 - Sang et organes hématopoïétiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
261	1	SELENIUM 10 µg/ml – inj.	Ampoule	20
262	ZINC Gluconate 10 mg/10 ml - Injectable			
262	1	ZINC Gluconate 10 mg/10 ml – Injectable	Ampoule	10
263	GLUCOSE Phosphate Disodique - Injectable Proposer différentes concentration en PSE			
263	1	GLUCOSE Phosphate Disodique – Injectable	Flacon	13 670
264	Association vitaminique complète pour population Adulte - Injectable - Flacon			
264	1	ASSOCIAT. VITAMINIQUES COMPLETES fl inj. IV	Flacon	13 270
265	Association vitaminique complète pour population Pédiatrique - Injectable - Flacon			
265	1	Association vitaminique complète pour population P	Flacon	35
266	Poche pour Dialyse Péritonéale Continue Ambulatoire (DPCA) - Solutions GLUCOSEES Proposer TOUS % et TOUS VOLUMES de Solutions GLUCOSEES iso, hypertoniques et intermédiaires en PSE			
266	1	Poche pour Dialyse Péritonéale Continue Ambulatoire	Poche	30
267	Poche pour Dialyse Péritonéale Continue Ambulatoire (DPCA) - Solution à base d'ICODextrine Proposer TOUS volumes en PSE			
267	1	Poche pour Dialyse Péritonéale Continue Ambulatoire	Poche	325
268	Double poche 2L pour Dialyse Péritonéale Type connecteur disque , bicompartimentée, déconnectable avec Ca++ 1.75 mmol/L et glucose-lactate PH neutre : iso, hyper et intermédiaire - Volume 2 Litres			
268	1	Double poche 2L pour Dialyse Péritonéale Type conn	Poche	900
269	Poche pour cycleur SLEEP SAFE - Poche de 5L			
269	1	Poche pour cycleur SLEEP SAFE – Poche de 5L	Poche	275
270	Poche stérile NaCl 0.9% pour HEMODIALYSE pour Amorçage et Restitution bi-luer ou émoluer. Proposer TOUS volumes en PSE			
270	1	Poche stérile NaCl 0.9% pour HEMODIALYSE pour Amor	Poche	800

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
271	DROXIDOPA - Comprimé orodispersible			
271	1	100 mg	Cp	10
271	2	200 mg	Cp	1 400
272	DIGOXINE			
272	1	Comprimé 0,125 mg	Cp	5 410
272	2	Comprimé 0,25 mg	Cp	2 550
272	3	Solution buvable	Flacon	4
272	4	Ampoule inj. 2ml 500 µg	Ampoule	805
273	FLECAINIDE 100 mg - Comprimé			
273	1	FLECAINIDE 100 mg – comprimé	Cp	1 225
274	FLECAINIDE - Comprimé LP			
274	1	50 mg	Cp	4 550
274	2	100 mg	Cp	10 470
274	3	150 mg	Cp	3 250
274	4	200 mg	Cp	570
275	FLECAINIDE 150 mg/15 ml - Injectable			
275	1	FLECAINIDE 150 mg/15 ml – Injectable	Ampoule	37
276	AMIODARONE 200 mg - Comprimé			
276	1	AMIODARONE 200 mg – comprimé	Cp	42 170
277	AMIODARONE 150 mg/3 ml - Injectable			
277	1	AMIODARONE 150 mg/3 ml – Injectable	Ampoule	8 205
278	LIDOCAINE - Solution injectable IV			
278	1	1 g/ 20ml	Flacon	587
278	2	100 mg/ 5 ml	Ampoule	25
279	HYDROQUINIDINE LP 300 mg - Gélule			
279	1	HYDROQUINIDINE LP 300 mg – Gélule	Cp	15
280	ETILEFRINE 10 mg/1 ml inj. IV			
280	1	ETILEFRINE 10 mg/1 ml inj. IV	Ampoule	21
281	DOBUTAMINE 250 mg/20 ml - Solution injectable pour perfusion			
281	1	DOBUTAMINE 250 mg/20 ml – Solution injectable pour perfusion	Flacon	4 390
282	DOPAMINE 50 mg/10 ml - Solution injectable pour perfusion			
282	1	DOPAMINE 50 mg/10 ml – Solution injectable pour perfusion	Ampoule	132
283	DOPAMINE 200 mg/5 ml - Solution injectable pour perfusion			
283	1	DOPAMINE 200 mg/5 ml – Solution injectable pour perfusion	Ampoule	470
284	LEVOSIMENDAN 12,5 mg/5 ml - Injectable			
284	1	LEVOSIMENDAN 12,5 mg/5 ml – Injectable	Flacon	15
285	SACUBITRIL + VALSARTAN - Comprimé			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
285	1	24 mg/26mg	Cp	18 270
285	2	49 mg/51 mg	Cp	8 260
285	3	97 mg/103 mg	Cp	2 710
286	NORADRENALINE TARTRATE 8 mg/ 4 ml - Injectable			
286	1	NORADRENALINE TARTRATE 8 mg/ 4 ml – Injectable	Ampoule	22 245
287	NORADRENALINE Tartrate 500 µg/50 ml - Solution prête à l'emploi			
287	1	NORADRENALINE Tartrate 500 µg/50 ml – Solution prête à l'emploi	Flacon	86
288	PHENYLEPHRINE 500 µg/10 ml - Injectable			
288	1	PHENYLEPHRINE 500 µg/10 ml – Injectable	Ampoule	325
289	PHENYLEPHRINE 50 µg/ml - Seringue pré-remplie 10 ml			
289	1	PHENYLEPHRINE 50 µg/ml – Seringue pré-remplie 10 m	Seringue	51
290	PHENYLEPHRINE 500 µg/5 ml - Injectable			
290	1	PHENYLEPHRINE 500 µg/5 ml – injectable	Ampoule	750
291	EPINEPHRINE - Traitement d'urgence du CHOC ANAPHYLACTIQUE - Seringue pré-remplie Proposer autres dosages en PSE			
291	1	0.15 mg / 0.3 ml ou équivalent	Seringue	30
291	2	0.30 mg / 0.3 ml ou équivalent	Seringue	51
292	MIDODRINE 2,5 mg - comprimé			
292	1	MIDODRINE 2,5 mg – comprimé	Cp	16 750
293	ISOSORBIDE DINITRATE 10mg/10 ml - inj.			
293	1	ISOSORBIDE DINITRATE 10mg/10 ml – inj.	Ampoule	5 415
294	TRINITRINE transdermique			
294	1	5 mg/24 H	Patch	5 565
294	2	10 mg/24 H	Patch	3 160
294	3	15mg/24H	Patch	680
295	TRINITRINE 0.30 mg/dose - Voie sublinguale			
295	1	TRINITRINE 0.30 mg/dose – Voie sublinguale	Flacon	277
296	MOLSIDOMINE - comprimé			
296	1	2 mg	Cp	2 930
296	2	4 mg	Cp	180
297	NICORANDIL - Comprimé			
297	1	10 mg	Cp	4 200
297	2	20 mg	Cp	1 150
298	ALPROSTADIL 0.5mg/ml - Solution pour perfusion IV			
298	1	ALPROSTADIL 0.5mg/ml – Solution pour perfusion IV	Ampoule	13
299	ADENOSINE TRIPHOSPHATE 20 mg/2 ml - Injectable			
299	1	ADENOSINE TRIPHOSPHATE 20 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	93
300	ADENOSINE 6 mg/2 ml - Injectable			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
300	1	ADENOSINE 6mg/2ml injectable	Flacon	901
301	UBIDECARENONE 50 mg - Gélule			
301	1	UBIDECARENONE 50 mg - Gélule	Cp	5 750
302	UBIDECARENONE 50 mg/10 ml - Solution buvable			
302	1	UBIDECARENONE 50 mg/10 ml - Solution buvable	Flacon	91
303	IVABRADINE Chlorhydrate - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
303	1	5 mg	Cp	4 850
303	2	7.5 mg	Cp	230
304	REGADENOSON 400 µg/5 ml - Injectable Usage DIAGNOSTIQUE			
304	1	REGADENOSON 400 µg/5 ml - Injectable	Unité	20
305	RILMENIDINE 1 mg (ou équivalent) - Comprimé			
305	1	RILMENIDINE 1 mg (ou équivalent) - Comprimé	Cp	7 110
306	CLONIDINE 0.15 mg			
306	1	Comprimé	Cp	321
306	2	Injectable	Ampoule	2 700
307	METHYLDOPA - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
307	1	METHYLDOPA - Comprimé	Cp	871
308	URAPIDIL - Injectable Proposer en PSE autre dosage			
308	1	25 mg	Ampoule	340
308	2	50 mg	Ampoule	2 891
309	URAPIDIL - Gélule			
309	1	30 mg	Gélule	22 910
309	2	60 mg	Gélule	14 910
310	BOSENTAN - Comprimé			
310	1	62.5 mg	Cp	3 887
310	2	125 mg	Cp	15 365
311	BOSENTAN 32 mg - Comprimé			
311	1	BOSENTAN 32 mg - Comprimé	Cp	66
312	AMBRISANTAN - Comprimé			
312	1	5 mg	Cp	2 630
312	2	10 mg	Cp	1 360
313	RIOCIGUAT - Comprimé			
313	1	0.5 mg	Cp	120
313	2	1 mg	Cp	122
313	3	1.5 mg	Cp	112
313	4	2 mg	Cp	1 353

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
313	5	2.5 mg	Cp	2 462
314	HYDROCHLOROTHIAZIDE 25 mg - Comprimé Proposer en PSE autre dosage si disponible			
314	1	HYDROCHLOROTHIAZIDE 25 mg - Comprimé	Cp	27 110
315	EPLERENONE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE Quantités exprimées en comprimés de 25 mg			
315	1	EPLERENONE - Comprimé	Cp	4 480
316	INDAPAMIDE 1.5 mg - comprimé LP			
316	1	INDAPAMIDE 1.5 mg - comprimé LP	Cp	6 350
317	FUROSEMIDE - Comprimé			
317	1	20 mg	Cp	76 380
317	2	40 mg	Cp	145 790
318	FUROSEMIDE 500 mg - Comprimé			
318	1	FUROSEMIDE 500 mg - Comprimé	Cp	13 130
319	FUROSEMIDE - Autres dosages			
319	1	Comprimé retard 60 mg	Cp	3 631
319	2	Soluté buvable 10 mg/ml - fl. 60 ml	Flacon	13
320	FUROSEMIDE 20 mg/2 ml - Injectable			
320	1	FUROSEMIDE 20 mg/2 ml - Injectable	Ampoule	47 240
321	FUROSEMIDE 250 mg/25 ml - Injectable			
321	1	FUROSEMIDE 250 mg/25 ml - Injectable	Unité	6 620
322	CANRENOATE de POTASSIUM 200 mg/10 ml - Injectable			
322	1	CANRENOATE de POTASSIUM 200 mg/10 ml - Injectable	Flacon	1 811
323	SPIRONOLACTONE micronisée - Comprimé			
323	1	25 mg	Cp	23 880
323	2	50 mg	Cp	12 720
323	3	75 mg	Cp	3 610
324	ALTIZIDE 15 mg /SPIRONOLACTONE 25 mg - Comprimé			
324	1	ALTIZIDE 15 mg /SPIRONOLACTONE 25 mg - comp.	Cp	5 340
325	BUMETANIDE			
325	1	Comprimé 1 mg	Cp	4 210
325	2	Comprimé 5 mg	Cp	1 590
325	3	Ampoule IV 2 mg/4 ml	Ampoule	191
326	PIRIBEDIL LP 50 mg - Comprimé			
326	1	PIRIBEDIL LP 50 mg - Comprimé	Cp	990
327	Préparation anti-hémorroïdaire - Crème ou équivalent			
327	1	Préparation anti-hémorroïdaire - Crème ou équivalente	Tube	1 860
328	Préparation anti-hémorroïdaire - Suppositoire			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
328	1	Préparation anti-hémorroïdaire – Suppositoire	Suppositoire	3 645
329	VEINOTONIQUE - Comprimé			
329	1	VEINOTONIQUE – Comprimé	Cp	17 320
330	NADOLOL 80 mg - Comprimé			
330	1	NADOLOL 80 mg – Comprimé	Cp	1 210
331	PROPRANOLOL 3,75 mg/ml - Solution buvable			
331	1	PROPRANOLOL 3,75 MG/ML – Solution buvable	Flacon	4
332	PROPRANOLOL 40 mg - Comprimé			
332	1	PROPRANOLOL 40 mg – comprimé	Cp	19 140
333	PROPRANOLOL 160 mg - Gélule LP Proposer en PSE le dosage LP 80 mg			
333	1	PROPRANOLOL 160 mg – Gélule LP	Cp	2 350
334	CARVEDILOL 6.25 mg ou équivalent - Comprimé Proposer en PSE autre dosage dont le 25 mg			
334	1	CARVEDILOL 6.25 mg ou équivalent – Comprimé	Cp	3 136
335	LABETALOL ou équivalent - Comprimé 200 mg			
335	1	LABETALOL ou équivalent – Comprimé 200 mg	Cp	1 172
336	LABETALOL 100 mg/20 ml ou équivalent - Injectable			
336	1	LABETALOL 100 mg/20 ml ou équivalent – Injectable	Ampoule	641
337	SOTALOL 80 mg - Comprimé Proposer en PSE autre dosage			
337	1	SOTALOL 80 mg – Comprimé	Cp	14 130
338	ATENOLOL - Comprimé			
338	1	50 mg	Cp	16 120
338	2	100 mg	Cp	870
339	BETAXOLOL 20 mg - Comprimé			
339	1	BETAXOLOL 20 mg – Comprimé	Cp	1 091
340	BISOPROLOL - Comprimé			
340	1	1.25 mg	Cp	71 320
340	2	2.5 mg	Cp	107 730
340	3	3.75 mg	Cp	1 560
340	4	5 mg	Cp	33 880
340	5	7.5 mg	Cp	460
340	6	10 mg	Cp	10 950
341	BISOPROLOL + HYDROCHLOROTHIAZIDE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
341	1	BISOPROLOL + HYDROCHLOROTHIAZIDE	Cp	5 010
342	METOPROLOL - Comprimé Quantités exprimées en Comprimés de 50 mg - Proposer différents dosages PSE			
342	1	METOPROLOL – Comprimé	Cp	1 091

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
343		METOPROLOL LP 200 mg - Comprimé		
343	1	METOPROLOL LP 200 mg – Comprimé	Cp	730
344		ACEBUTOLOL ou équivalent - Comprimé		
344	1	200 mg	Cp	6 180
344	2	400 mg	Cp	210
345		CELIPROLOL 200 mg ou équivalent - Comprimé		
345	1	CELIPROLOL 200 mg – comprimé.	Cp	3 800
346		NEBIVOLOL 5 mg ou équivalent - Comprimé		
346	1	NEBIVOLOL 5 mg – comprimé	Cp	31 100
347		ATENOLOL I.V.5 mg/10 ml - Ampoule injectable		
347	1	ATENOLOL I.V.5 mg/10 ml – amp. inj.	Ampoule	5 275
348		PROPRANOLOL 5 mg/5 ml - Ampoule injectable		
348	1	PROPRANOLOL 5 mg/5 ml – amp. inj.	Ampoule	58
349		PROPRANOLOL - Solution buvable Proposer en PSE autres dosages		
349	1	5 mg/5 ml	Flacon	14
349	2	10 mg/5 ml	Unité à définir	14
350		ESMOLOL 100 mg/10 ml - Injectable Proposer en PSE autre présentation		
350	1	ESMOLOL 100 mg/10 ml – Injectable	Flacon	261
351		LANDIOLOL - Injectable Quantités exprimées en flacon de 300 mg		
351	1	LANDIOLOL – Injectable		105
352		AMLODIPINE - Gélule		
352	1	5 mg	Gélule	70 880
352	2	10 mg	Gélule	30 570
353		NIMODIPINE		
353	1	Comprimé 30 mg	Cp	580
353	2	Inj. 10 mg/50 ml	Flacon	25
354		NIFEDIPINE LP 20 mg indiqué lors de Menace d'Accouchement Prématuro - Comprimé		
354	1	NIFEDIPINE LP 20 mg indiqué lors de Menace d'Accouchement Prématuro – Comprimé	Cp	1 620
355		NIFEDIPINE LP 30 mg - Comprimé		
355	1	NIFEDIPINE LP 30 mg – Comprimé	Cp	395
356		NICARDIPINE - Formes orales		
356	1	Comprimé 20 mg	Cp	24 920
356	2	Gélule LP 50 mg	Gélule	97 650
357		NICARDIPINE 10 mg/10 ml - Injectable		
357	1	NICARDIPINE 10 mg/10 ml – Injectable	Ampoule	14 015

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
358	LERCANIDIPINE - Comprimé			
358	1	10 mg	Cp	41 070
358	2	20 mg	Cp	4 230
359	DILTIAZEM - Injectable			
359	1	25 mg	Flacon	488
359	2	100 mg	Flacon	110
360	DILTIAZEM 60 mg - Comprimé			
360	1	DILTIAZEM 60 mg - Comprimé	Cp	1 265
361	DILTIAZEM - Gélule LP			
361	1	200 mg	Gélule	3 828
361	2	300 mg	Gélule	2 458
362	DILTIAZEM - Comprimé enrobé LP			
362	1	90 mg	Cp	1 464
362	2	120 mg	Cp	644
363	VERAPAMIL 40 mg - Comprimé			
363	1	VERAPAMIL 40 mg - Comprimé	Cp	5 021
364	VERAPAMIL LP 240 mg - Comprimé			
364	1	VERAPAMIL LP 240 mg - Comprimé	Cp	8 720
365	VERAPAMIL 5 mg/2 ml - Solution injectable			
365	1	VERAPAMIL 5 mg/2 ml - Solution injectable	Ampoule	1 275
366	RAMIPRIL - Comprimé			
366	1	1,25 mg	Cp	17 620
366	2	2,5 mg	Cp	17 570
366	3	5 mg	Cp	25 030
366	4	10 mg	Cp	3 880
367	ENALAPRIL ou équivalent - Comprimé			
367	1	ENALAPRIL 5 mg ou équivalent	Cp	970
367	2	ENALAPRIL 20 mg ou équivalent	Cp	1 250
367	3	ENALAPRIL/HYDROCHLOROTHIAZIDE ou équivalent	Cp	150
368	PERINDOPRIL - Comprimé ou équivalent			
368	1	2 mg	Cp	7 850
368	2	4 mg	Cp	48 435
368	3	8 mg	Cp	3 390
369	PERINDOPRIL + INDAPAMIDE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
369	1	PERINDOPRIL + INDAPAMIDE - Comprimé	Cp	12 420
370	LISINOPRIL seul et en association - Comprimé			
370	1	LISINOPRIL 5 mg	Cp	1 650

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
370	2	LISINOPRIL 20 mg	Cp	2 830
370	3	LISINOPRIL + HYDROCHLOROTHIAZIDE	Cp	801
371	CAPTOPRIL - Solution buvable			
371	1	5 mg/ 5 ml	Flacon	27
371	2	25 mg/ 5 ml	Flacon	37
372	CANDESARTAN - Comprimé Proposer les ASSOCIATIONS en PSE			
372	1	4 mg	Cp	5 850
372	2	8 mg	Cp	22 875
372	3	16 mg	Cp	4 665
372	4	32 mg	Cp	30
373	IRBESARTAN - Comprimé Proposer tous DOSAGES et ASSOCIATIONS en PSE			
373	1	IRBESARTAN - Comprimé	Cp	79 440
374	VALSARTAN - Comprimé Proposer tous DOSAGES et ASSOCIATIONS en PSE			
374	1	VALSARTAN - Comprimé	Dose	24 220
375	TELMISARTAN - Comprimé Proposer tous DOSAGES et ASSOCIATIONS en PSE			
375	1	TELMISARTAN - Comprimé	Cp	3 588
376	STATINE avec objectif thérapeutique : BAISSSE LDL-C> 35% Proposer tous dosages en PSE			
376	1	STATINE avec objectif thérapeutique : BAISSSE LDL-C	Cp	164 170
377	ROSUVASTATINE - Comprimé			
377	1	5 mg	Cp	18 490
377	2	10 mg	Cp	13 180
377	3	20 mg	Cp	1 750
378	STATINE NON METABOLISEE au niveau du CYTOCHROME P450 Proposer tous dosages en PSE			
378	1	STATINE NON METABOLISEE au niveau du CYTOCHROME P4	Cp	22 200
379	FENOFIBRATE - Comprimé / Gélule			
379	1	Gélule 67 mg	Gélule	1 390
379	2	Gélule 200 mg, ou Cp 160 mg, ou Cp 145 mg	Unité	8 530
380	COLESTYRAMINE - Sachet			
380	1	COLESTYRAMINE - Sachet	Sachet	2 811
381	EZETIMIBE 10 mg - Comprimé			
381	1	EZETIMIBE 10 mg - Comprimé	Cp	29 510
382	TOLVAPTAN 15 mg - Comprimé indiqué dans le traitement des patients adultes présentant une hyponatrémie secondaire à un syndrome de sécrétion inappropriée d'hormone antidiurétique (SIADH). Proposer autre dosage en PSE			
382	1	TOLVAPTAN 15 mg - Comprimé	Cp	381

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
383		KETOCONAZOLE 2% - Crème tube		
383	1	KETOCONAZOLE 2% - Crème tube	Tube	503
384		KETOCONAZOLE 2 % - Gel pour application locale		
384	1	Sachet	Sachet	2 480
384	2	Tube monodose 20 g	Tube	80
385		ECONAZOLE (ou BIFONAZOLE) 1 %		
385	1	Solution	Flacon	375
385	2	Poudre	Flacon	2 335
385	3	Crème	Tube	2 035
385	4	Emulsion fluide	Flacon	1 521
386		Antifongique local - Solution filmogène		
386	1	Antifongique local - Solution filmogène	Flacon	173
387		TERBINAFINE 250 mg - Comprimé		
387	1	TERBINAFINE 250 mg - comprimé	Cp	1 796
388		Association Glycérol-Vaseline-Paraffine - Crème - Tube environ 250 g		
388	1	Association Glycérol-Vaseline-Paraffine - Crème -	Tube	2 450
389		VASELINE blanche pure, qualité Pharmacopée, Tube Petit Modèle		
389	1	VASELINE blanche pure, qualité Pharmacopée, Tube P	Tube	12 015
390		VASELINE STERILISEE - Tube petit modèle		
390	1	399VASELINE STERILISEE - Tube petit modèle18.04	Tube	210
391		COLD CREAM - Tube Petit Modèle		
391	1	COLD CREAM - Tube Petit Modèle	Tube	6 900
392		TROLAMINE - Emulsion pour application cutanée - Tube Petit Modèle		
392	1	TROLAMINE - Emulsion pour application cutanée - Tu	Tube	865
393		Liniment oléocalcaire - Flacon 250ml Proposer en PSE autres volumes		
393	1	Liniment oléocalcaire - Flacon 250ml	Flacon	13 570
394		DEXPANTHENOL 5 % Pommade - Tube 30 g		
394	1	DEXPANTHENOL 5 % Pommade - Tube 30 g	Tube	15 095
395		CALCIPOTRIOL 50 µg + BETAMETHASONE 0,5 mg Proposer en PSE Calcipotriol 50 µg pommade		
395	1	Pommade	Tube	166
395	2	Gel	Stylo	35
396		Acide FUSIDIQUE 2 % - Crème		
396	1	Acide FUSIDIQUE 2 % - Crème	Tube	740
397		Acide FUSIDIQUE 2 % - Pommade		
397	1	Acide FUSIDIQUE 2 % - Pommade	Tube	337
398		SULFADIAZINE argentique 1 % - Crème stérile ou équivalent		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
398	1	Tube 50 g	Tube	2 125
398	2	Pot 500 g		221
399	ACICLOVIR Crème - Tube 10 g			
399	1	ACICLOVIR Crème – Tube 10 g	Tube	477
400	IMIQUIMOD 5 % - Crème			
400	1	IMIQUIMOD 5 % – Crème	Sachet	886
401	TACROLIMUS 0.1 % - Pommade Proposer autre dosage en PSE			
401	1	TACROLIMUS 0.1 % – Pommade	Tube	17
402	DUPILUMAB 300 mg/2 ml - Seringue pré-remplie Proposer autres dosages et présentations en PSE			
402	1	DUPILUMAB 300 mg/2 ml – Seringue pré-remplie	Seringue	11
403	DELGOCITINIB 20 mg/g - Crème			
403	1	DELGOCITINIB 20 mg/g – Crème	Tube	6
404	DERMOCORTICOÏDE d'Activité TRES FORTE - Crème			
404	1	DERMOCORTICOÏDE d'Activité TRES FORTE – Crème	Tube	1 700
405	DERMOCORTICOÏDE d'Activité FORTE type bétaméthasone ou équivalent			
405	1	Emulsion fluide – Flacon 30 g	Flacon	219
405	2	Crème – Tube 30 g	Tube	1 715
405	3	Crème épaisse – Tube 30 g	Tube	394
406	DERMOCORTICOÏDE d'Activité MODEREE type désenide ou équivalent			
406	1	DERMOCORTICOÏDE d'Activité MODEREE type désenide	Tube	172
407	DERMOCORTICOÏDE + KERATOLYTIQUE			
407	1	Lotion – Flacon 30 g	Flacon	51
407	2	Pommade – Tube 30 g	Tube	81
408	CHLORHEXIDINE 0.2 % - Unidose environ 20 ml Proposer autres volumes en PSE			
408	1	CHLORHEXIDINE 0.2 % – Unidose environ 20 ml	Flacon	4 572
409	CHLORHEXIDINE 2 % - Flacon 125 ml Proposée en PSE autre volume et la version colorée			
409	1	CHLORHEXIDINE 2 % – Flacon 125 ml	Flacon	3 622
410	CHLORHEXIDINE 2 % + Alcool isopropylique - Solution pour application cutanée avec APPLICATEUR Quantités exprimées en 1 ml. Proposer toutes présentations et la version colorée en PSE			
410	1	CHLORHEXIDINE 2 % + Alcool isopropylique – Solution pour application cutanée avec APPLICATEUR	Unité	11 702
411	CHLORHEXIDINE 4 % - Solution moussante			
411	1	125 ml	Flacon	3 446
411	2	500 ml	Flacon	820
412	CHLORHEXIDINE + chlorure de BENZALKONIUM - Flacon 40 ml Solution pour application locale			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
412	1	CHLORHEXIDINE + chlorure de BENZALKONIUM – Flacon	Flacon	2 645
413	Chlorhexidine alcoolique 0,5 % COLOREE - Flacon 125 ml environ La Fiche de Données de Sécurité devra être fournie (nature de l'alcool précisé = isopropylique/éthanolique)			
413	1	Chlorhexidine alcoolique 0,5 % COLOREE	Flacon	1 355
414	Chlorhexidine alcoolique 0,5 % INCOLORE - Flacon 125 ml environ La Fiche de Données de Sécurité devra être fournie (nature de l'alcool précisé = isopropylique/éthanolique)			
414	1	Chlorhexidine alcoolique 0,5 % INCOLORE – Flacon	Flacon	22 086
415	POVIDONE IODEE DERMIQUE - Solution à 10 % - Flacon 125 ml			
415	1	POVIDONE IODEE DERMIQUE – Solution à 10 % – Flacon 125 ml	Flacon	8 090
416	POVIDONE IODEE DERMIQUE - Solution à 10 % - Flacon 500 ml			
416	1	POVIDONE IODEE DERMIQUE – Solution à 10 % – Flacon 500 ml	Flacon	1 690
417	POVIDONE IODEE - Dose 10ml			
417	1	Solution dermique à 10%	Unidose	5 920
417	2	Solution scrub à 4%	Unidose	3 570
417	3	Solution alcoolique à 5%	Unidose	2 480
417	4	Solution à 10 % pour bain de bouche	Unidose	80
418	POVIDONE IODEE SCRUB - Flacon Préciser les conditions de mise à disposition des POMPES DOSEUSES et kit de distribution à COUDE OBLIGATOIREMENT.			
418	1	125 ml	Flacon	13 860
418	2	500 ml	Flacon	2 110
419	POVIDONE IODEE			
419	1	Bain de bouche – Flacon 125 ml	Flacon	287
419	2	Gel 10% – Tube	Tube	476
419	3	Tulle 10% – Compresse 10x10cm	Sachet	1 895
420	POVIDONE IODEE alcoolique 5 % - Flacon			
420	1	125 ml	Flacon	8 030
420	2	500 ml	Flacon	2 915
421	Hypochlorite de Sodium - Teneur : 0.5 g/100 ml en Chlore actif - Flacon			
421	1	60 ml	Flacon	5 420
421	2	250 ml	Flacon	7 530
422	Hypochlorite de Sodium et Chlorure de SODIUM (0.06 g/100 ml en Chlore actif) - Flacon 250 ml			
422	1	Hypochlorite de Sodium et Chlorure de SODIUM –	Flacon	504
423	SOLUTION ou GEL HYDRO-ALCOOLIQUE pour antiseptie cutanée rapide - Format de poche 100 ml environ			
423	1	SOLUTION ou GEL HYDRO-ALCOOLIQUE – 100 ml environ	Flacon	10 618
424	SOLUTION ou GEL HYDRO-ALCOOLIQUE pour antiseptie cutanée rapide - Flacon Différents volumes de flacons seront proposés en PSE. Préciser mise à disposition des SUPPORTS - A détailler (coût financier et modalités)			
424	1	500 ml ou équivalent – Format Doseur La présentation en 300 ml ou équivalent pourra être proposée en PSE	Flacon	16 632
424	2	1 litre ou équivalent – Format Mural	Flacon	1 737

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
425		ALCOOL BLEU PEDIATRIQUE - 125 ml		
425	1	ALCOOL BLEU PEDIATRIQUE - 125 ml	Flacon	200
426		ALCOOL MODIFIE - Flacon		
426	1	125 ml	Flacon	13 280
426	2	250 ml	Flacon	2 170
426	3	500 ml	Flacon	2 700
427		EAU OXYGENEE 10 V - Flacon Volume inférieur ou égal à 125 ml		
427	1	EAU OXYGENEE 10 V - Flacon	Flacon	3 620
428		EAU OXYGENEE 10 V - Unidose Quantités exprimées en unidoses de 10 ml. Un autre volume pourra être proposé en PSE		
428	1	EAU OXYGENEE 10 V - Unidose	Unidose	4 560
429		SAVON liquide CODEX - Unidose		
429	1	SAVON liquide CODEX - Unidose	Unidose	7 900
430		ATOVAQUONE 750 mg/5 ml - Suspension buvable		
430	1	ATOVAQUONE 750 mg/5 ml - Suspension buvable	Flacon	25
431		PENTAMIDINE 300 mg - Flacon poudre		
431	1	PENTAMIDINE 300 mg - Flacon poudre	Flacon	44
432		HYDROXYCHLOROQUINE 200 mg - Comprimé		
432	1	HYDROXYCHLOROQUINE 200 mg - Comprimé	Cp	2 450
433		QUININE Chlorhydrate 600 mg/2 ml - Injectable		
433	1	QUININE Chlorhydrate 600 mg/2 ml - Injectable	Ampoule	103
434		QUININE - Comprimé		
434	1	125 mg	Cp	20
434	2	500 mg	Cp	38
435		MEFLOQUINE 250 mg - Comprimé		
435	1	MEFLOQUINE 250 mg - comprimé	Cp	35
436		ATOVAQUONE 250 mg - PROGUANIL chlorhydrate 100 mg - Comprimé		
436	1	ATOVAQUONE 250 mg - PROGUANIL chlorhydrate 100 mg	Cp	91
437		PIPERAQUINE 320 mg + ARTENIMOL 40 mg - Comprimé		
437	1	PIPERAQUINE 320 mg + ARTENIMOL 40 mg - Comprimé	Cp	345
438		PYRIMETHAMINE 25 - Comprimé		
438	1	PYRIMETHAMINE 25 mg - Comprimé	Cp	50
439		ARTESUNATE - Poudre et solvant pour solution injectable Quantités exprimées en flacon de 60 mg		
439	1	ARTESUNATE - Poudre et solvant pour solution	Flacon	88
440		PRAZIQUANTEL 600 mg - Comprimé		
440	1	PRAZIQUANTEL 600 mg - Comprimé	Cp	120

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
441		ALBENDAZOLE 400 mg - Comprimé		
441	1	ALBENDAZOLE 400 mg – Comprimé	Cp	1 070
442		FLUBENDAZOLE 100 mg - Comprimé Proposer en PSE la Suspension buvable		
442	1	FLUBENDAZOLE 100 mg – Comprimé	Cp	270
443		IVERMECTINE 3 mg - Comprimé		
443	1	IVERMECTINE 3 mg – Comprimé	Cp	747
444		SHAMPOOING ANTI-POUX SANS INSECTICIDE - Flacon environ 125ml Indiqué chez l'enfant en bas âge et l'adulte. Proposer la lotion en PSE		
444	1	SHAMPOOING ANTI-POUX SANS INSECTICIDE	Flacon	173
445		NITRATE D'ARGENT CRAYON		
445	1	NITRATE D'ARGENT CRAYON		208
446		Stick LEVRES - Haute à très haute hydratation		
446	1	Stick LEVRES – Haute à très haute hydratation –		202
447		Suppléance lacrymale : Soluté ou gel unidose BASSE VISCOSITE		
447	1	Suppléance lacrymale : Soluté ou gel unidose BASSE	Unidose	34 630
448		Suppléance lacrymale : Soluté ou gel unidose HAUTE VISCOSITE		
448	1	Suppléance lacrymale : Soluté ou gel unidose HAUTE	Unité	23 090
449		Suppléance lacrimale : HYALURONATE de SODIUM - Unidose Proposer en PSE le Flacon		
449	1	Suppléance lacrimale : HYALURONATE de SODIUM	Unidose	20 360
450		APRACLONIDINE Chlorhydrate 1% - Unidose		
450	1	APRACLONIDINE Chlorhydrate 1% – Unidose	Unidose	223
451		RIFAMYCINE - Usage ophtalmique		
451	1	Collyre	Flacon	364
451	2	Pommade	Tube	79
452		TOBRAMYCINE - Usage ophtalmique		
452	1	Collyre	Flacon	226
452	2	Pommade	Tube	70
453		AZITHROMYCINE - Collyre		
453	1	AZITHROMYCINE – Collyre	Unidose	1 706
454		QUINOLONE - Collyre		
454	1	Flacon	Flacon	31
454	2	Unidose	Unidose	830
455		CEFUROXIME 50 mg indiquée dans l'antibioprophylaxie des Endophtalmies post-opératoires après une CHIRURGIE de la CATARACTE		
455	1	CEFUROXIME 50 mg indiqué dans l'antibioprophylaxie	Flacon	1 400
456		Collyre antiseptique - Unidose		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
456	1	Collyre antiseptique – Unidose	Unidose	7 230
457	POVIDONE IODEE 5% - Solution unidose 20 ml pour IRRIGATION oculaire			
457	1	POVIDONE IODEE 5% – Solution unidose 20 ml pour IR	Unidose	8 040
458	Collyre corticoïde - Unidose			
458	1	Collyre corticoïde – Unidose	Unidose	3 905
459	INDOMETACYNE ou équivalent - Collyre			
459	1	Unidose	Unidose	1 760
459	2	Flacon	Flacon	14
460	DEXAMETHASONE + AMINOSIDE - Collyre			
460	1	DEXAMETHASONE + AMINOSIDE – Collyre	Flacon	183
461	DEXAMETHASONE + OXYTETRACYCLINE - Pommade ophtalmique en UNIDOSE			
461	1	DEXAMETHASONE + OXYTETRACYCLINE – Pommade ophtalmi	Unidose	6 800
462	PILOCARPINE - Collyre en récipient stérile unidose Proposer tous dosages en PSE			
462	1	PILOCARPINE – Collyre en récipient stérile unidose	Unidose	301
463	BRIMONIDINE 0.2% - Collyre			
463	1	BRIMONIDINE 0.2% – Collyre	Flacon	117
464	Myotique pour usage per-opératoire - Solution pour injection intra-oculaire			
464	1	Myotique pour usage per-opératoire – Solution pour	Flacon	75
465	ACETAZOLAMIDE			
465	1	250 mg – Comprimé	Cp	3 735
465	2	500 mg – Injectable	Flacon	201
466	Inhibiteur de l'Anhydrase Carbonique avec ou sans bêtabloquant - Collyre			
466	1	Avec Bêtabloquant	Flacon	409
466	2	Sans Bêtabloquant	Flacon	275
467	Collyre Bêtabloquant - Unidose Proposer tous dosages en PSE. Le nombre de prises par jour sera précisé. Quantités exprimées avec une posologie de 1 fois/jour			
467	1	Collyre Bêtabloquant – Unidose	Flacon	4 365
468	Collyre aux Prostaglandines - Unidose Proposer tous dosages en PSE			
468	1	Collyre aux Prostaglandines	Flacon	10 670
469	Collyre aux Prostaglandines et Bêtabloquant - Unidose Proposer tous dosages en PSE			
469	1	Collyre aux Prostaglandines et Bêtabloquant	Flacon	8 415
470	ATROPINE 1% - Collyre unidose			
470	1	ATROPINE 1% – Collyre unidose	Unidose	4 157
471	CYCLOPENTOLATE 0.5% - Collyre			
471	1	CYCLOPENTOLATE 0.5% – Collyre	Flacon	1 226

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie, Antiparasitaire, Ophtalmologie

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
472		INSERT OPHTALMIQUE association Phényléphrine + Tropicamide		
472	1	INSERT OPHTALMIQUE association Phényléphrine + Tro	Unité	1 601
473		ASSOCIATION indiquée dans la chirurgie de la cataracte pour obtenir une mydriase et anesthésie intraoculaire type TROPICAMIDE - PHENYLEPHRINE - LIDOCAINE ou équivalent.		
473	1	ASSOCIATION indiquée dans la chirurgie de la catar	Unité	1 351
474		TROPICAMIDE 0,5% - Collyre unidose		
474	1	TROPICAMIDE 0,5% - Collyre unidose	Unidose	12 631
475		NEOSYNEPHRINE - Collyre unidose		
475	1	2.5 %	Unidose	301
475	2	10 %	Unidose	7 210
476		Collyre antiallergique - Unidose		
476	1	Collyre antiallergique - Unidose	Unidose	6 530
477		OXYBUPROCAÏNE - Collyre unidose		
477	1	OXYBUPROCAÏNE - Collyre unidose	Unidose	6 180
478		TETRACAINE 0.4 mg/0.4 ml - Collyre unidose		
478	1	TETRACAINE 0.4 mg/0.4 ml - Collyre unidose	Unidose	10 401
479		FLUORESCÉINE 0.5 % - Collyre unidose		
479	1	FLUORESCÉINE 0.5 % - Collyre unidose	Unidose	8 970
480		FLUORESCÉINE 10 % - Solution injectable		
480	1	FLUORESCÉINE 10 % - Solution injectable	Ampoule	453
481		CICLOSPORINE 20 mg/ml - Unidose		
481	1	CICLOSPORINE 20 mg/ml - Unidose	Unidose	39 490
482		NATAMYCINE 5 g/100 ml - 15 ml - Collyre		
482	1	NATAMYCINE 5 g/100 ml - 15 ml - Collyre	Flacon	4
483		MITOMYCINE 0,2 mg/ml - Solution à usage ophtalmique		
483	1	MITOMYCINE 0,2 mg/ml - Solution à usage ophtalmique	Flacon	46
484		AGANIRSEN 0.86 mg/ml - Collyre - Unidoses		
484	1	AGANIRSEN 0.86 mg/ml - Collyre - Unidoses	Unidose	1 350
485		TACROLIMUS 1 mg/ml - Collyre en suspension		
485	1	TACROLIMUS 1 mg/ml - Collyre en suspension	Flacon	80
486		AFLIBERCEPT indiqué en OPHTALMOLOGIE dans le traitement de la Dégénérescence Maculaire Lié à l'Age (DMLAn) et dans la baisse d'acuité visuelle due à l'œdème maculaire diabétique (OMD)		
486	1	AFLIBERCEPT indiqué en OPHTALMOLOGIE dans le traitement de la Dégénérescence Maculaire Lié à l'Age	Seringue	52
487		OFLOXACINE - Solution auriculaire		
487	1	OFLOXACINE - Solution auriculaire	Flacon	1 650
488		Anti inflammatoire + Corticoïde + Antibiotique - Solution auriculaire		
488	1	Anti inflammatoire + Corticoïde + Antibiotique - S	Flacon	181

25/07/2025

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an
Classe 18.04 04 - Médicament Dermatologie,
Antiparasitaire, Ophtalmologie

36

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
489		CERUMENOLYTIQUE - Solution unidose		
489	1	CERUMENOLYTIQUE – Solution unidose	Unidose	2 995

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
490	Antifongique gynécologique - Ovule			
490	1	Antifongique gynécologique – Ovule	Ovule	950
491	POVIDONE IODEE à usage gynécologique			
491	1	Flacon 125 ml Proposer en PSE les Unidoses	Flacon	595
491	2	Comprimé vaginal	Cp	55
492	METHYLERGOMETRINE 0.2 mg/ml - Solution injectable			
492	1	METHYLERGOMETRINE 0.2 mg/ml – Solution injectable	Ampoule	70
493	DINOPROSTONE - Gel stérile - Seringue			
493	1	1 mg	Seringue	32
493	2	2mg	Seringue	81
494	DINOPROSTONE 10 mg - Dispositif vaginal			
494	1	DINOPROSTONE 10 mg – Dispositif vaginal	Unité	460
495	SULPROSTONE 500 µg - Injectable			
495	1	SULPROSTONE 500 µg – Injectable	Ampoule	390
496	PALOPEGTERIPARATIDE - Stylo pré-rempli Proposer tous dosages en PSE			
496	1	PALOPEGTERIPARATIDE – Stylo pré-rempli	Stylo	48
497	CABERGOLINE 0.5 mg - Comprimé			
497	1	CABERGOLINE 0.5 mg – Comprimé	Cp	190
498	ATOSIBAN 7.5 mg/ml - Flacon			
498	1	Flacon bolus à 0.9 ml soit 6.75 mg	Flacon	574
498	2	Flacon 5ml pour perfusion soit 37.5 mg	Flacon	2 402
499	ETONOGESTREL - Implant sous-cutané avec set de pose			
499	1	ETONOGESTREL – Implant sous-cutané avec set de pos	Unité	70
500	LEVONORGESTREL 52 mg (20 µg/24h) - Dispositif intra-utérin			
500	1	LEVONORGESTREL 52 mg (20 µg/24h) – Dispositif intr	Unité	23
501	LEVONORGESTREL 1.5 mg - Comprimé pour contraception d'urgence			
501	1	LEVONORGESTREL 1.5 mg – comprimé pour contraceptio	Cp	31
502	ULIPRISTAL 30 mg - Comprimé pour contraception d'urgence			
502	1	ULIPRISTAL 30 mg – comprimé pour contraception d'u	Cp	70
503	NOMEGESTROL 5 mg - Comprimé			
503	1	NOMEGESTROL 5 mg – comprimé	Cp	96
504	CYPROTERONE 50 mg - Comprimé			
504	1	CYPROTERONE 50 mg – comprimé	Cp	3 570
505	MIFEPRISTONE 200 mg - Comprimé Quantités exprimées en nombre d'IVG			
505	1	MIFEPRISTONE 200 mg – Comprimé	Cp	2 243

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
506		MISOPROSTOL 25 µg - Comprimé		
506	1	MISOPROSTOL 25 µg - Comprimé	Cp	4 020
507		ANTISPASMODIQUE Urinaire Anticholinergique type Oxybutynine ou équivalent - Comprimé		
507	1	ANTISPASMODIQUE Urinaire Anticholinergique type Ox	Cp	7 390
508		ANTISPASMODIQUE Urinaire Anticholinergique type Trosipium ou équivalent - Comprimé		
508	1	ANTISPASMODIQUE Urinaire Anticholinergique type Tr	Cp	7 730
509		ANTISPASMODIQUE urinaire Anticholinergique type Fésotérodine ou équivalent - Comprimé		
509	1	ANTISPASMODIQUE urinaire Anticholinergique type Fé	Cp	1 440
510		SILDENAFIL 20 mg - Comprimé		
510	1	SILDENAFIL 20 mg - comprimé	Cp	14 930
511		SILDENAFIL 10 mg/ml - Suspension buvable		
511	1	SILDENAFIL 10 mg/ml - Suspension buvable	Flacon	23
512		TADALAFIL 20 mg - Comprimé		
512	1	TADALAFIL 20 mg - Comprimé	Cp	8 730
513		LEVAMISOLE - Comprimé Proposer en PSE autre dosage		
513	1	10mg	Cp	30
513	2	50mg	Cp	320
514		Inhibiteur de la 5-Alpha Réductase - Comprimé		
514	1	ALFA - 1 Bloquant en UROLOGIE - Comprimé ou gélule	Cp	9 760
515		Alpha - 1 Bloquant en UROLOGIE - Comprimé ou gélule LP		
515	1	Alpha - 1 Bloquant en UROLOGIE - Comprimé ou gélul	Cp	82 930
516		Alpha - 1 Bloquant en Traitement adjuvant au sevrage du sondage vésical - Comprimé ou des troubles de la déglutition		
516	1	Alpha - 1 Bloquant en Traitement adjuvant au sevrage	Cp	9 641
517		OXYTOCINE 5 UI - Injectable		
517	1	OXYTOCINE 5 UI - Injectable	Ampoule	16 080
518		ARGIPRESSINE 40 UI/2 ml - Injectable		
518	1	ARGIPRESSINE 40 UI/2 ml - Injectable	Ampoule	100
519		TESTOSTERONE 250 mg/1 ml - Solution injectable IM		
519	1	TESTOSTERONE 250 mg/1 ml - Solution injectable IM	Ampoule	12
520		CARBETOCINE 100 µg/ml - Injectable Proposer toutes présentations en PSE Quantités exprimées en Seringues		
520	1	CARBETOCINE 100 µg/ml - Injectable	Seringue	820
521		DESMOPRESSINE		
521	1	Solution injectable 4 µg/1 ml	Ampoule	192
521	2	Lyophilisat 60 µg	Cp	932

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
521	3	Lyophilisat 120 µg	Cp	202
521	4	Spray endo-nasal	Flacon	29
522	TERLIPRESSINE 1 mg - Sol. injectable			
522	1	TERLIPRESSINE 1 mg – Sol. injectable	Flacon	78
523	OCTREOTIDE - Injectable Différentes présentations peuvent être proposées en PSE			
523	1	50 µg	Ampoule	40
523	2	100 µg	Ampoule	8 175
523	3	500 µg	Ampoule	3 440
524	Analogues de la somatostatine LP - injectable ou équivalent. Proposer tous dosages en PSE			
524	1	Analogues de la somatostatine LP – injectable	Flacon	75
525	FLUDROCORTISONE 50 µg - Comprimé			
525	1	FLUDROCORTISONE 50 µg – Comprimé	Cp	2 020
526	PREDNISONE - Comprimé			
526	1	5 mg	Cp	15 780
526	2	20 mg	Cp	30 860
527	PREDNISONE 1 mg - Comprimé			
527	1	PREDNISONE 1 mg – comprimé	Cp	10 640
528	HYDROCORTISONE 10 mg - Comprimé			
528	1	HYDROCORTISONE 10 mg – comprimé	Cp	15 470
529	PREDNISOLONE - Comprimé orodispersible			
529	1	5 mg	Cp	12 640
529	2	20 mg	Cp	110 530
530	PREDNISOLONE 2.5 g/100 ml - Suspension injectable			
530	1	PREDNISOLONE 2.5 g/100 ml – Suspension injectable	Unité	57
531	METHYLPREDNISOLONE 100 mg - Comprimé			
531	1	METHYLPREDNISOLONE 100 mg – Comprimé	Cp	110
532	HYDROCORTISONE 100 mg - Injectable			
532	1	HYDROCORTISONE 100 mg – Injectable	Flacon	4 358
533	HYDROCORTISONE 500 mg - Injectable			
533	1	HYDROCORTISONE 500 mg – Injectable	Flacon	57
534	DEXAMETHASONE ou BETAMETHASONE - Injectable			
534	1	4 mg	Flacon	25 245
534	2	20 mg	Flacon	4 610
535	BETAMETHASONE Goutte buvable 0.5 mg/ml - Voie orale			
535	1	BETAMETHASONE Goutte buvable 0.5 mg/ml –	Flacon	307

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
536	BETAMETHASONE - Injectable			
536	1	Chronodose inj. 5,7 mg/ml	Ampoule	1 100
536	2	Suspension inj 7 mg	Ampoule	633
536	3	Ampoule inj. 4 mg	Ampoule	176
537	DEXAMETHASONE 20 mg - Gélule			
537	1	DEXAMETHASONE 20 mg – Gélule	Gélule	1 630
538	DEXAMETHASONE 40 mg - Comprimé			
538	1	DEXAMETHASONE 40 mg – Comprimé	Cp	1 060
539	DEXAMETHASONE 4 mg/ml - Solution buvable - Flacon 30 ml			
539	1	DEXAMETHASONE 4 mg/ml – Flacon 30 ml	Flacon	24
540	METHYLPREDNISOLONE - Injectable Proposer en PSE autres dosages			
540	1	20 mg	Flacon	6 905
540	2	40 mg	Flacon	23 550
540	3	120 mg	Flacon	5 900
540	4	500 mg	Flacon	460
541	METHYLPREDNISOLONE 40 mg/1 ml - Suspension injectable			
541	1	METHYLPREDNISOLONE 40 mg/1 ml – Suspension injectable	Seringue	111
542	TRIAMCINOLONE RETARD 40 mg/ml - Suspension injectable Proposer en PSE autre dosage et présentation flacon			
542	1	TRIAMCINOLONE RETARD 40 mg/ml – Suspension	Ampoule	216
543	LEVOTHYROXINE SODIQUE - Comprimé Proposer en PSE autres dosages			
543	1	25 µg	Cp	51 250
543	2	50 µg	Cp	55 790
543	3	75 µg	Cp	28 220
543	4	100 µg	Cp	44 910
543	5	125 µg	Cp	6 260
543	6	150 µg	Cp	230
543	7	200 µg	Cp	30
544	LEVOTHYROXINE SODIQUE 0.2 mg/ml - Injectable			
544	1	LEVOTHYROXINE SODIQUE 0.2 mg/ml – Injectable	Ampoule	888
545	LEVOTHYROXINE SODIQUE - Solution buvable			
545	1	LEVOTHYROXINE SODIQUE – Solution buvable	Flacon	182
546	PROPYLTHIOURACILE 50 mg - Comprimé			
546	1	PROPYLTHIOURACILE 50 mg – Comprimé	Cp	850
547	CARBIMAZOLE ou équivalent - Comprimé			
547	1	5 mg	Cp	3 990

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.05 05 - Système Génito-Urinaire et Hormones sexuelles

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
547	2	20 mg	Cp	1 960
548	GLUCAGON 1 mg - Injectable			
548	1	GLUCAGON 1 mg – Injectable	Flacon	530
549	CINACALCET - Comprimé			
549	1	30 mg	Cp	1 690
549	2	60 mg	Cp	310
549	3	90 mg	Cp	140
550	ETELCALCETIDE Chlorhydrate - Injectable			
550	1	ETELCALCETIDE Chlorhydrate – Injectable	Flacon	275
551	TERIPARATIDE 20 µg/80 µl - Injectable			
551	1	TERIPARATIDE 20 µg/80 µl – Injectable	Stylo	56

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
552		DEMECLOCYCLINE 150 mg - Gélule indiqué dans le Traitement du syndrome de sécrétion inappropriée d'hormone antidiurétique (SIADH)		
552	1	DEMECLOCYCLINE 150 mg – Gélule	Unité	120
553		DOXYCYCLINE 100 mg - Comprimé		
553	1	DOXYCYCLINE 100 mg – Comprimé	Cp	10 560
554		DOXYCYCLINE 100 mg/5 ml - Injectable		
554	1	DOXYCYCLINE 100 mg/5 ml – Injectable	Ampoule	77
555		TIGECYCLINE 50 mg - Injectable		
555	1	TIGECYCLINE 50 mg – Injectable	Flacon	1 017
556		AMOXICILLINE - Formes orales		
556	1	Comprimé dispersible 1g	Cp	50 680
556	2	Poudre pour susp. buv. 125mg	Flacon	5 033
556	3	Poudre pour susp. buv. 250mg	Flacon	52
556	4	Poudre pour susp. buv. 500mg	Flacon	257
557		AMOXICILLINE 1 g IV - Injectable		
557	1	AMOXICILLINE 1 g IV – Injectable	Flacon	30 995
558		PIPERACILLINE 4 g - Injectable		
558	1	PIPERACILLINE 4 g – Injectable	Flacon	241
559		PHENOXYMETHYLPENICILLINE 1 M UI - Comprimé Proposer la Suspension buvable 500 000 UI/5 ml en PSE		
559	1	PHENOXYMETHYLPENICILLINE 1 M UI – Comprimé	Cp	2 300
560		PENICILLINE G - Injectable		
560	1	1 M	Flacon	42
560	2	5 M	Flacon	1 533
561		PENICILLINE M - Gélule 500 mg		
561	1	PENICILLINE M – Gélule 500 mg	Gélule	440
562		PENICILLINE M - Injectable 1 g IV Proposer en PSE autre dosage		
562	1	PENICILLINE M – Injectable 1 g IV	Flacon	15 751
563		BENZATHINE-BENZYL PENICILLINE - Pénicilline retard		
563	1	BENZATHINE–BENZYL PENICILLINE – Pénicilline retard	Flacon	101
564		AMOXICILLINE 500 MG + ACIDE CLAVULANIQUE 50 MG - voie inj. IV		
564	1	AMOXICILLINE 500 MG + ACIDE CLAVULANIQUE 50 MG – v	Flacon	5 481
565		AMOXICILLINE 1 G + ACIDE CLAVULANIQUE 200 MG - voie inj. IV -		
565	1	AMOXICILLINE 1 G + ACIDE CLAVULANIQUE 200 MG – voi	Flacon	41 160
566		AMOXICILLINE 2 G + ACIDE CLAVULANIQUE 200 MG - voie inj. IV -		
566	1	AMOXICILLINE 2 G + ACIDE CLAVULANIQUE 200 MG – voi	Flacon	1 060
567		AMOXICILLINE + ACIDE CLAVULANIQUE - Voie orale		
567	1	Sachet 1g/125 mg Adulte	Sachet	85 550

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
567	2	Comprimé 500 mg/62.5 mg par groupe de 2	Cp	4 450
568	AMOXICILLINE + ACIDE CLAVULANIQUE 100 mg/12,5mg par ml - PEDIATRIQUE - Poudre pour susp. BUVABLE			
568	1	AMOXICILLINE + ACIDE CLAVULANIQUE 100 mg/12,5mg par ml - PEDIATRIQUE - Poudre pour susp. BUVABLE	Flacon	165
569	PIPERACILLINE + TAZOBACTAM 4 g/500 mg - Injectable			
569	1	PIPERACILLINE + TAZOBACTAM 4 g/500 mg - Injectable	Flacon	56 525
570	TEMOCILLINE - Injectable			
570	1	1 g	Flacon	51
570	2	2 g	Flacon	211
571	CEFAZOLINE ou CEPHALOSPORINE 1ère Génération - Injectable			
571	1	1 g	Flacon	4 720
571	2	2 g	Flacon	7 410
572	CEFOXITINE - Flacon injectable			
572	1	1 g	Flacon	62
572	2	2 g	Flacon	1 301
573	CEFOTAXIME - Poudre pour sol. injectable Proposer en PSE autre dosage			
573	1	1 g	Flacon	33 630
573	2	2 g	Flacon	9 430
574	CEFTRIAXONE 1 g IV Proposer le 2 g IV en PSE			
574	1	CEFTRIAXONE 1 g IV	Flacon	31 020
575	CEFTRIAXONE 500 mg IM/IV			
575	1	CEFTRIAXONE 500 mg IM/IV		1 720
576	CEFTRIAXONE 1 g IM - Injectable			
576	1	CEFTRIAXONE 1 g IM - Injectable	Flacon	551
577	CEFEPIME - Injectable IV			
577	1	1 g	Flacon	3 011
577	2	2 g	Unité à définir	2 801
578	CEFTAZIDIME - Flacon poudre inj.			
578	1	1 g	Flacon	1 810
578	2	2 g	Flacon	1 550
579	CEFTAZIDIME 2 g + AVIBACTAM 0.5 g - Injectable			
579	1	CEFTAZIDIME 2 g + AVIBACTAM 0.5 g - Injectable	Flacon	392
580	CEPHALOSPORINE 3ème Génération			
580	1	Comprimé	Cp	871
580	2	Poudre sirop nourrissons	Flacon	11
581	CEFIXIME - Comprimé			
581	1	CEFIXIME - Comprimé	Cp	3 990

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
582		CEFIXIME 40 mg/5 ml - Poudre pour suspension buvable - Flacon 40 ml		
582	1	CEFIXIME 40 mg/5 ml – Poudre pour suspension buvable	Flacon	20
583		AZTREONAM 1 g - Injectable		
583	1	AZTREONAM 1 g – Injectable	Flacon	1 054
584		PIVMECILLINAM - Comprimé		
584	1	PIVMECILLINAM – Comprimé	Cp	3 651
585		IMIPENEME 500 mg + CILASTATINE 500 mg - Injectable		
585	1	IMIPENEME 500 mg + CILASTATINE 500 mg – Injectable	Flacon	5 710
586		MEROPENEM 1 g - Injectable		
586	1	MEROPENEM 1 g – Injectable	Flacon	8 155
587		ERTAPENEM 1 g - Injectable		
587	1	ERTAPENEM 1 g – Injectable	Flacon	1 615
588		CEFTAROLINE 600 mg - Injectable		
588	1	CEFTAROLINE 600 mg – Injectable	Flacon	74
589		CEFIDEROCOL 1 g - Injectable		
589	1	CEFIDEROCOL 1 g – Injectable	Flacon	349
590		CEFTOLOZANE 1 g + TAZOBACTAM 0.5 g - Injectable		
590	1	CEFTOLOZANE 1 g –TAZOBACTAM 0.5 g – Injectable	Flacon	1 027
591		SULFAMETHOXAZOLE + TRIMETHOPRIME		
591	1	Comprimé Adulte 400 mg/80 mg	Cp	2 550
591	2	Suspension pédiatrique	Flacon	45
591	3	Flacon pour perfusion IV 5ml	Flacon	4 390
592		SULFAMETHOXAZOLE 800 mg + TRIMETHOPRIME 160 mg		
592	1	SULFAMETHOXAZOLE 800 mg + TRIMETHOPRIME 160 mg	Cp	11 870
593		CLARITHROMYCINE - Comprimé		
593	1	250 mg	Cp	160
593	2	500 mg	Cp	1 750
594		CLARITHROMYCINE 25 mg/ml - Solution buvable - Flacon 100 ml		
594	1	CLARITHROMYCINE 25 mg/ml – Solution buvable	Unité	41
595		CLARITHROMYCINE 500 mg - Injectable		
595	1	CLARITHROMYCINE – Injectable	Flacon	13
596		ROXITHROMYCINE 150 mg - Comprimé		
596	1	ROXITHROMYCINE 150 mg – Comprimé	Cp	1 010
597		ERYTHROMYCINE 1 g - Injectable Proposer en PSE autre dosage		
597	1	ERYTHROMYCINE 1 g – Injectable	Flacon	587
598		SPIRAMYCINE - Toutes formes		
598	1	Comprimé 1.5 M	Cp	2 240

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
598	2	Injectable 1,5 M	Flacon	8 270
599	SPIRAMYCINE 3 M - Comprimé			
599	1	SPIRAMYCINE 3 M – Comprimé	Cp	9 260
600	SPIRAMYCINE 1.5 MUI + METRONIDAZOLE 250 mg - Comprimé			
600	1	SPIRAMYCINE 1.5 MUI + METRONIDAZOLE 250 mg –	Cp	2 512
601	AZITHROMYCINE 250 mg - Comprimé			
601	1	AZITHROMYCINE 250 mg	Cp	6 390
602	AZITHROMYCINE 600 mg - Comprimé			
602	1	AZITHROMYCINE 600 mg – Comprimé	Cp	41
603	AZITHROMYCINE 40 mg/ml - Solution buvable			
603	1	AZITHROMYCINE 40 mg/ml – Solution buvable	Flacon	83
604	CLINDAMYCINE - Gélule Proposer autre dosage en PSE			
604	1	150 mg	Gélule	205
604	2	300 mg	Gélule	16 340
605	CLINDAMYCINE 600 mg - Injectable			
605	1	CLINDAMYCINE 600 mg – Injectable	Flacon	2 795
606	CLINDAMYCINE 900 mg - Injectable			
606	1	CLINDAMYCINE 900 mg – Injectable	Flacon	806
607	PRISTINAMYCINE 500 mg - Comprimé			
607	1	PRISTINAMYCINE 500 mg – Comprimé	Cp	13 110
608	GENTAMICINE - Injectable			
608	1	10 mg	Ampoule	151
608	2	40 mg	Ampoule	893
608	3	80 mg	Ampoule	2 455
608	4	160 mg	Ampoule	1 281
609	AMIKACINE - Injectable			
609	1	500 mg	Flacon	3 240
609	2	1 g	Flacon	1 210
610	AMIKACINE 50 mg - Poudre Injectable Proposer autre dosage en PSE dont 250 mg			
610	1	AMIKACINE 50 mg – Poudre Injectable	Flacon	190
611	AMIKACINE LIPOSOMALE 70 MG/ML - Suspension pour inhalation			
611	1	AMIKACINE LIPOSOMALE 70 MG/ML	Flacon	301
612	TOBRAMYCINE - Injectable			
612	1	25 mg	Flacon	27
612	2	75 mg	Flacon	11
612	3	100 mg	Flacon	271
613	TOBRAMYCINE 300 mg/5 ml - Solution pour INHALATION par NEBULISEUR			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
613	1	TOBRAMYCINE 300mg/5ml – Solution pour INHALATION p	Ampoule	2
614	CIPROFLOXACINE - Injectable			
614	1	200 mg	Flacon	736
614	2	400 mg	Flacon	1 190
615	CIPROFLOXACINE - Comprimé 500 mg			
615	1	CIPROFLOXACINE – Comprimé 500 mg	Cp	8 860
616	CIPROFLOXACINE 500 mg/5 ml - Poudre pour suspension buvable			
616	1	CIPROFLOXACINE 500 mg/5 ml poudre pour susp buv	Unité	102
617	CIPROFLOXACINE - Comprimé 750 mg			
617	1	CIPROFLOXACINE – Comprimé 750 mg	Cp	1 520
618	OFLOXACINE 200 mg - Comprimé			
618	1	OFLOXACINE 200 mg – Comprimé	Cp	12 640
619	OFLOXACINE 200 mg - Injectable			
619	1	OFLOXACINE 200 mg – Injectable	Flacon	1 760
620	LEVOFLOXACINE 500 mg - Comprimé sécable			
620	1	LEVOFLOXACINE 500 mg – Comprimé sécable	Cp	6 870
621	LEVOFLOXACINE 500 mg - Injectable IV Proposer en PSE en 250 mg			
621	1	LEVOFLOXACINE 500 mg – Injectable IV	Flacon	1 920
622	MOXIFLOXACINE 400 mg - Comprimé			
622	1	MOXIFLOXACINE 400 mg – Comprimé	Cp	295
623	MOXIFLOXACINE 400 mg - Solution injectable			
623	1	MOXIFLOXACINE 400 mg – Solution injectable	Flacon	20
624	DELAFLORACINE 450 mg - Comprimé			
624	1	DELAFLORACINE 450 mg – Comprimé	Cp	10
625	TEICOPLANINE - Injectable Proposer autre dosage en PSE			
625	1	200 mg	Flacon	48
625	2	400 mg	Flacon	581
626	DALBAVANCINE 500 mg - Injectable			
626	1	DALBAVANCINE 500 mg – Injectable	Flacon	14
627	VANCOMYCINE - Injectable			
627	1	125 mg	Flacon	1 470
627	2	500 mg	Flacon	2 510
627	3	1g	Flacon	3 570
628	COLISTINE 1 M - Injectable Proposer en PSE autre dosage			
628	1	COLISTINE 1 M – Injectable	Flacon	272
629	COLISTIMETHATE SODIQUE 1 MUI - Inhalation par nébuliseur			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
629	1	COLISTIMETHATE SODIQUE 1 MUI – Inhalation par nébuliseur	Flacon	6
630	Acide FUSIDIQUE 250 mg - Comprimé			
630	1	Acide FUSIDIQUE 250 mg – Comprimé	Cp	1 620
631	CEFALEXINE - Voie orale			
631	1	500 mg – Comprimé	Cp	290
631	2	250 mg/5 ml – Suspension buvable	Flacon	5
632	ACIDE FUSIDIQUE 250 mg/5 ml - Solution buvable Proposer autre dosage en PSE			
632	1	ACIDE FUSIDIQUE 250 mg/5 ml – Solution buvable	Flacon	3
633	DAPTOMYCINE - Poudre pour solution injectable ou pour perfusion IV			
633	1	350 mg	Flacon	3 391
633	2	500 mg	Flacon	3 665
634	METRONIDAZOLE 500 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE			
634	1	METRONIDAZOLE 500 mg – Comprimé	Cp	13 810
635	METRONIDAZOLE - Autres voies			
635	1	Suspension buvable	Flacon	18
635	2	Ovule 500mg	Ovule	227
636	METRONIDAZOLE 0.5 % - 100 ml - Injectable Conditionnement plastique			
636	1	METRONIDAZOLE 0.5 % – 100 ml – Injectable	Flacon	24 700
637	FOSFOMYCINE - Injectable			
637	1	2 g	Flacon	3
637	2	4 g	Flacon	22
638	FOSFOMYCINE TROMETAMOL 3 g - Granulés			
638	1	FOSFOMYCINE TROMETAMOL 3 g – Granulés	Sachet	2 535
639	LINEZOLIDE 600 mg - Comprimé			
639	1	LINEZOLIDE 600 mg – Comprimé	Cp	6 865
640	LINEZOLIDE 600 mg - Poche injectable			
640	1	LINEZOLIDE 600 mg – Poche injectable	Poche	1 353
641	TEDIZOLIDE phosphate 200 mg - Comprimé			
641	1	TEDIZOLIDE phosphate 200 mg – Comprimé	Unité	412
642	NITAZOXANIDE 500 mg - Comprimé			
642	1	NITAZOXANIDE 500 mg – Comprimé	Unité	10
643	AMPHOTERICINE B			
643	1	Injectable 50 mg	Flacon	537
643	2	Suspension buvable 4 g/40 ml	Flacon	2 001
644	AMPHOTERICINE B liposomes pour perfusion - Flacon de 50 mg			
644	1	AMPHOTERICINE B liposomes pour perfusion	Flacon	1 932

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
645	FLUCONAZOLE - Voie orale			
645	1	Gélule 50 mg	Gélule	1 380
645	2	Gélule 100 mg	Gélule	1 026
645	3	Gélule 200 mg	Gélule	2 640
645	4	Suspension buvable 50 mg/5 ml	Flacon	177
646	FLUCONAZOLE 2 mg/ml - injectable			
646	1	100 mg – poche ou flacon 50 ml	Unité	150
646	2	200 mg – poche ou flacon 100 ml	Unité	355
646	3	400 mg – poche ou flacon 200 ml	Unité	230
647	FLUCONAZOLE 200 mg/5 ml - Suspension buvable -			
647	1	FLUCONAZOLE 200 mg/5 ml – Suspension buvable	Flacon	14
648	VORICONAZOLE - Comprimé			
648	1	50 mg	Cp	381
648	2	200 mg	Cp	1 083
649	VORICONAZOLE 200 mg - Injectable			
649	1	VORICONAZOLE 200 mg – Injectable	Unité	222
650	VORICONAZOLE 40 mg/ml - Solution buvable			
650	1	VORICONAZOLE 40 mg/ml – Solution buvable	Flacon	5
651	POSACONAZOLE 100 mg - Comprimé			
651	1	POSACONAZOLE 100 mg – Comprimé	Cp	8 080
652	POSACONAZOLE 40 mg/ml - Suspension buvable			
652	1	POSACONAZOLE 40 mg/ml – Suspension buvable	Flacon	6
653	ISAVUCONAZOLE			
653	1	100 mg – Gélule	Unité	4 862
653	2	200 mg – Poudre pour sol. à diluer pour Perf. IV	Unité	252
654	CASPOFUNGINE - Poudre pour perfusion ou équivalent			
654	1	50 mg	Flacon	617
654	2	70 mg	Flacon	568
655	RIFAMPICINE			
655	1	Gélule 300 mg	Gélule	5 960
655	2	Solution buvable 2% 120 ml	Flacon	24
655	3	Inj. 600mg	Flacon	111
656	RIFABUTINE 150 mg - Gélule			
656	1	RIFABUTINE 150 mg – Gélule	Gélule	71
657	ISONIAZIDE			
657	1	50 mg – Comprimé	Cp	830
657	2	150 mg – Comprimé	Cp	3 830

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
657	3	500 mg/5 ml – Injectable	Ampoule	32
658	ISONIAZIDE 10 mg/ml - Solution buvable - 500 ml			
658	1	ISONIAZIDE 10 mg/ml – Solution buvable – 500 ml	Flacon	6
659	ETHAMBUTOL 1 g - Injectable			
659	1	ETHAMBUTOL 1 g – Injectable	Cp	33
660	ETHAMBUTOL 500 mg - Comprimé			
660	1	ETHAMBUTOL 500 mg – Comprimé	Cp	1 010
661	BEDAQUILINE 100 mg - Comprimé			
661	1	BEDAQUILINE 100 mg – Comprimé	Unité	270
662	DELAMANIDE - Comprimé			
662	1	25 mg	Cp	30
662	2	50 mg	Cp	650
663	ISONIAZIDE 150 mg + RIFAMPICINE 300 mg - Comprimé			
663	1	ISONIAZIDE 150 mg + RIFAMPICINE 300 mg – Comprimé	Cp	4 361
664	PYRAZINAMIDE + ISONIAZIDE + RIFAMPICINE - Comprimé			
664	1	PYRAZINAMIDE + ISONIAZIDE + RIFAMPICINE – Comprim	Cp	5 651
665	CLOFAZIMINE 100 mg - Comprimé			
665	1	CLOFAZIMINE 100 mg – Comprimé	Cp	610
666	DAPSONE 50 mg - Comprimé			
666	1	DAPSONE 50 mg – Comprimé	Unité	672
667	ACICLOVIR - Injectable			
667	1	250 mg	Flacon	1 055
667	2	500 mg	Flacon	2 135
668	ACICLOVIR - Comprimé			
668	1	200 mg	Cp	901
668	2	800 mg	Cp	131
669	ACICLOVIR 200 mg - Suspension buvable			
669	1	ACICLOVIR 200 mg – Suspension buvable	Flacon	14
670	VALACICLOVIR 500 mg - Comprimé			
670	1	VALACICLOVIR 500 mg – Comprimé	Cp	18 410
671	GANCICLOVIR 500 mg - Injectable			
671	1	GANCICLOVIR 500 mg – Injectable	Flacon	416
672	VALGANCICLOVIR 450 mg - Comprimé			
672	1	VALGANCICLOVIR 450 mg – Comprimé	Cp	571
673	VALGANCICLOVIR 50 mg/ml - Suspension buvable			
673	1	VALGANCICLOVIR 50 mg/ml – Suspension buvable	Flacon	6
674	FOSCARNET sodique 6 g/250 ml - Solution injectable			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
674	1	FOSCARNET sodique 6 g/250 ml – Solution injectable	Flacon	201
675	RITONAVIR 100 mg - Comprimé			
675	1	RITONAVIR 100 mg – Comprimé	Cp	3 540
676	DARUNAVIR - Comprimé			
676	1	600 mg	Cp	1 730
676	2	800 mg	Cp	1 880
677	NIRMATRELVIR 150 mg + RITONAVIR 100 mg - Comprimé			
677	1	NIRMATRELVIR 150 mg + RITONAVIR 100 mg – Comprimé	Unité	9 800
678	LAMIVUDINE 300 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE			
678	1	LAMIVUDINE 300 mg – Comprimé	Cp	430
679	LAMIVUDINE 10 mg/ml - Solution buvable			
679	1	LAMIVUDINE 10 mg/ml – Solution buvable	Flacon	3
680	ABACAVIR 300 mg - Comprimé			
680	1	ABACAVIR 300 mg – Comprimé	Cp	810
681	ABACAVIR 600 mg + LAMIVUDINE 300 mg - Comprimé			
681	1	ABACAVIR 600 mg + LAMIVUDINE 300 mg – Comprimé	Cp	1 580
682	EMTRICITABINE - Voie orale			
682	1	Comprimé 200 mg	Gélule	760
682	2	Solution buvable 10 mg/ml – 170 ml	Flacon	10
683	EMTRICITABINE + TENOFOVIR - Comprimé			
683	1	EMTRICITABINE + TENOFOVIR – Comprimé	Cp	4 130
684	EMTRICITABINE 200 mg - RILPIVIRINE 25 mg - TENOFOVIR 25 mg - Comprimé			
684	1	EMTRICITABINE 200 mg – RILPIVIRINE 25 mg – TENOFOV	Cp	5 920
685	EMTRICITABINE 200 mg - RILPIVIRINE 25 mg - TENOFOVIR 245 mg - Comprimé			
685	1	EMTRICITABINE 200 mg – RILPIVIRINE 25 mg – TENOFOV	Cp	91
686	EMTRICITABINE 200 mg - BICTEGRAVIR 50 mg - TENOFOVIR 25 mg - Comprimé Différents conditionnements pourront être proposés			
686	1	EMTRICITABINE 200 mg – BICTEGRAVIR 50 mg – TENOFOVIR	Cp	7 100
687	EFAVIRENZ 600 mg + TENOFOVIR 245 mg + EMTRICITABINE 200 mg - Comprimé			
687	1	EFAVIRENZ 600 mg + TENOFOVIR 245 mg + EMTRICITABIN	Cp	800
688	ZIDOVUDINE			
688	1	200 mg – Injectable	Flacon	21
688	2	200 ml – Solution buvable Proposer les deux types de seringue d'administration orale	Flacon	5
689	EFAVIRENZ 600 mg - Gélule			
689	1	EFAVIRENZ 600 mg – Gélule	Gélule	630
690	NEVIRAPINE 400 mg LP - Comprimé			
690	1	NEVIRAPINE 400 mg LP – Comprimé	Cp	90

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
691		NEVIRAPINE 50 mg/5 ml - Suspension buvable		
691	1	NEVIRAPINE 50 mg/5 ml - Suspension buvable	Flacon	9
692		ETRAVIRINE 200 mg - Comprimé Proposer en PSE autres dosages.		
692	1	ETRAVIRINE 200 mg - Comprimé	Cp	400
693		RILPIVINE 25 mg - Comprimé		
693	1	RILPIVINE 25 mg - Comprimé	Cp	900
694		DORAVIRINE 100 mg - Comprimé		
694	1	DORAVIRINE 100 mg - Comprimé	Cp	20
695		DORAVIRINE 100 mg + LAMIVUDINE 300 mg + TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE 245 mg - Comprimé		
695	1	DORAVIRINE 100 mg + LAMIVUDINE 300 mg + TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE 245 mg - Comprimé	Unité	3 330
696		GLECAPREVIR 100 mg + PIBRENTASVIR 40 mg - Comprimé		
696	1	GLECAPREVIR 100 mg + PIBRENTASVIR 40 mg - Comprimé	Cp	160
697		OSELTAMIVIR - Gélule		
697	1	30 mg	Gélule	415
697	2	45 mg	Gélule	410
697	3	75 mg	Gélule	3 875
698		OSELTAMIVIR 6 mg/ml - 100 ml - Suspension buvable		
698	1	OSELTAMIVIR 6 mg/ml - 100 ml - Suspension buvable	Flacon	154
699		RALTEGRAVIR - Comprimé Proposer en PSE autre dosage		
699	1	400 mg	Cp	1 820
699	2	600 mg	Cp	2 146
700		ELVITEGRAVIR 150 mg + COBICISTAT 150 mg + EMTRICITABINE 200 mg + TENOFOVIR 245 mg - Comprimé		
700	1	ELVITEGRAVIR 150 mg + COBICISTAT 150 mg + EMTRICIT	Cp	61
701		ELVITEGRAVIR 150 mg + COBICISTAT 150 mg + EMTRICITABINE 200 mg + TENOFOVIR 10 mg - Comprimé		
701	1	ELVITEGRAVIR 150 mg + COBICISTAT 150 mg + EMTRICI	Cp	2 801
702		DOLUTEGRAVIR 50 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE		
702	1	DOLUTEGRAVIR 50 mg - Comprimé	Cp	3 160
703		DOLUTEGRAVIR 50 - RILPIVIRINE 25 mg - Comprimé		
703	1	DOLUTEGRAVIR 50 - RILPIVIRINE 25 mg - Comprimé	Cp	3 260
704		DOLUTEGRAVIR 50 mg + LAMIVUDINE 300 mg - Comprimé Différents conditionnements pourront être proposés		
704	1	DOLUTEGRAVIR 50 mg + LAMIVUDINE 300 mg - Comprimé	Cp	7 860
705		DOLUTEGRAVIR 50 mg + ABACAVIR 600 mg + LAMIVUDINE 300 mg - Comprimé		
705	1	DOLUTEGRAVIR 50 mg + ABACAVIR 600 mg + LAMIVUDINE	Cp	2 380
706		MARAVIROC - Comprimé		
706	1	150 mg	Cp	800
706	2	300 mg	Cp	450

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
707	ENTECAVIR - Comprimé			
707	1	0.5 mg	Cp	640
707	2	1 mg	Cp	30
708	TENOFOVIR 245 mg - Comprimé			
708	1	TENOFOVIR 245 mg - Comprimé	Cp	700
709	LEDIPASVIR 90 mg + SOFOSBUVIR 400 mg - Comprimé			
709	1	LEDIPASVIR 90 mg + SOFOSBUVIR 400 mg - Comprimé	Cp	10
710	RIBAVIRINE 200 mg - Gélule Proposer autre dosage en PSE			
710	1	RIBAVIRINE 200 mg - Gélule	Gélule	260
711	SOFOSBUVIR 400 mg + VELPATASVIR 100 mg - Comprimé			
711	1	SOFOSBUVIR 400 mg + VELPATASVIR 100 mg - Comprimé	Cp	220
712	CABOTEGRAVIR et association CABOTEGRAVIR+RILPIVIRINE			
712	1	CABOTEGRAVIR 30 mg - Comprimé	Cp	10
712	2	CABOTEGRAVIR 600 mg - Injectable	Flacon	21
712	3	RILPIVIRINE 900 mg - Injectable	Flacon	20
713	LETERMOVIR 240 mg - Comprimé Proposer autres dosages et présentations en PSE			
713	1	LETERMOVIR 240 mg - Comprimé	Cp	20
714	AMENAMEVIR 200 mg - Comprimé			
714	1	AMENAMEVIR 200 mg - Comprimé	Cp	210
715	REMDESIVIR 100 mg - Injectable			
715	1	REMDESIVIR 100 mg - Injectable	Flacon	216
716	BULEVIRTIDE 2 mg - Injectable			
716	1	BULEVIRTIDE 2 mg - Injectable	Flacon	540
717	IBALIZUMAB 200 mg/1,33 ml - Injectable			
717	1	IBALIZUMAB 200 mg/1,33 ml - Injectable	Unité	1
718	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administration SC Le prix et la quantité seront exprimés au GRAMME			
718	1	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administr	Gramme	18 791
719	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administration SC MENSUELLE Le prix et la quantité seront exprimés au GRAMME.			
719	1	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administr	Gramme	1 731
720	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administration SC et IM			
720	1	Immunoglobuline humaine polyvalente pour administration SC et IM	Gramme	7 916
721	Immunoglobuline humaine polyvalente - Administration IV - Traitement immunomodulateur Proposer toutes présentations. Les quantités sont exprimées au GRAMME. Pour ce lot, les limites contractuelles sont les suivantes : le maximum correspond à 2 fois les quantités indiquées à la présente Annexe n°1 "Catalogue des besoins" cf CCP article 3.3.2			
721	1	Immunoglobuline humaine polyvalente - Administration IV - Traitement immunomodulateur	Gramme	57 310

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
722		Immunoglobuline humaine polyvalente - Administration IV - Traitement de substitution Proposer toutes présentations. Les quantités sont exprimées au GRAMME. Pour ce lot, les limites contractuelles sont les suivantes : le maximum correspond à 2 fois les quantités indiquées à la présente Annexe n°1 "Catalogue des besoins" cf CCP article 3.3.2		
722	1	Immunoglobuline humaine polyvalente – Administration IV – Traitement de substitution	Gramme	44 810
723		Immunoglobulines polyvalentes appauvries en IgA Toutes présentations Le prix et la quantité seront exprimés au GRAMME		
723	1	Immunoglobulines polyvalentes appauvries en IgA	Gramme	581
724		Immunoglobuline humaine anti-D		
724	1	200 µg/2 ml	Seringue	376
724	2	300 µg/2 ml	Seringue	202
725		Immunoglobulines antitétaniques I.M.- 2 ml - Origine humaine		
725	1	Immunoglobulines antitétaniques I.M.- 2 ml – Origi	Flacon	277
726		Immunoglobulines anti-hépatite B		
726	1	Voie IM – 100 UI	Flacon	13
726	2	Voie IM – 500 UI	Flacon	4
726	3	Voie IV – 5000 UI	Flacon	11
727		Immunoglobulines humaines anti-hépatite B 500 UI - Seringue pré-remplie		
727	1	Immunoglobulines humaines anti-hépatite B 500 UI –	Seringue	255
728		PALIVIZUMAB 100 mg/ml - Injectable		
728	1	0.5 ml	Flacon	3
728	2	1 ml	Flacon	3
729		Vaccin méningococcique Groupe B		
729	1	Vaccin méningococcique Groupe B	Seringue	402
730		Vaccin pour la prévention de la Méningite à Neisseria meningitidis des sérogroupes A, C, W135 et Y et de l'infection invasive		
730	1	Vaccin pour la prévention de Méningites Neisseria	Unité	1 032
731		Vaccin Pneumococcique polysidique pour utilisation chez l'enfant et l'adulte - 15 valences		
731	1	Vaccin Pneumococcique polysidique pour utilisation chez l'enfant et l'adulte – 15 valences	Unité	63
732		Vaccin anti-Pneumococcique polysidique conjugué - 20 valences		
732	1	VACCIN anti-pneumococcique polysidique conjugué 20	Seringue	975
733		Vaccin Pneumococcique polysidique pour utilisation chez l'enfant et l'adulte - 23 valences		
733	1	Vaccin Pneumococcique polysidique pour utilisation	Seringue	31
734		Vaccin TETRAVALENT adsorbé - ADULTE pour la prévention de la diphtérie, du tétanos, de la coqueluche et de la poliomyélite, en seringue pré-remplie Proposer toutes les formulations existantes pour primo-vaccination et rappel de vaccination.		
734	1	Vaccin TETRAVALENT adsorbé – ADULTE	Seringue	3 811
735		Vaccin TETRAVALENT adsorbé - ENFANT pour la prévention de la diphtérie, du tétanos, de la coqueluche et de la poliomyélite, en seringue pré-remplie Proposer toutes les formulations existantes pour primo-vaccination et rappel de vaccination.		
735	1	Vaccin TETRAVALENT adsorbé – ENFANT	Seringue	550
736		Vaccin PENTAVALANT adsorbé - ENFANT pour la prévention de la diphtérie, du tétanos, de la coqueluche, de la poliomyélite et de l'haemophilus b, en seringue pré-remplie.		

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
736	1	Vaccin PENTAVALENT adsorbé – ENFANT	Seringue	52
737	Vaccin HEXAVALENT adsorbé – ENFANT pour la prévention de la diphtérie, du tétanos, de la coqueluche l'hépatite B, la poliomyélite et les infections à Haemophilus influenzae type b, en seringue pré-remplie.			
737	1	Vaccin HEXAVALENT adsorbé – ENFANT pour la prévention de la diphtérie, du tétanos, de la coqueluche	Seringue	83
738	Vaccin anti - Typhoïdique solution injectable 25µg/0.5ml, préparée à partir de la fraction antigénique polysidique Vi de Salmonella typhi			
738	1	Vaccin antityphoïdique	Seringue	142
739	Vaccin anti - Hépatite A adsorbé suspension injectable en seringue pré-remplie			
739	1	720 U	Seringue	52
739	2	1440 U	Seringue	335
740	Vaccin anti - Hépatite B - ENFANT			
740	1	Vaccin anti – Hépatite B – ENFANT	Seringue	78
741	Vaccin anti - Hépatite B - ADULTE			
741	1	Vaccin anti – Hépatite B – ADULTE	Seringue	2 031
742	Vaccin Rougeole-Oreillons-Rubéole atténué			
742	1	Vaccin rougeole-oreillons-rubéole atténué	Seringue	1 111
743	Vaccin pour la Prévention du ZONA et des névralgies post-zostériennes Préciser les modalités de fourniture du kit d'administration			
743	1	Vaccin pour la Prévention du ZONA et des névralgies post-zostériennes	Unité	254
744	Vaccin pour la Prévention du Cancer du col de l'utérus liés aux Papillomavirus humains (HPV) et autres maladies			
744	1	Vaccin pour la Prévention du Cancer du col de l'utérus liés aux Papillomavirus humains (HPV)	Seringue	2 281
745	Vaccin pour la prévention de la Varicelle			
745	1	Vaccin pour la prévention de la varicelle	Seringue	56
746	Vaccin contre la Fièvre Jaune			
746	1	Vaccin contre la fièvre jaune	Flacon	801
747	Vaccin contre la Grippe Saisonnière Proposer une réponse qui sera actualisée QUALITATIVEMENT annuellement (composition du vaccin selon les recommandations). Les quantités sont susceptibles d'être ré-actualisées en cas de situation sanitaire exceptionnelle type pandémie.			
747	1	Vaccin contre la Grippe Saisonnière	Seringue	2 920
748	Vaccin contre l'ENCEPHALITE JAPONAISE			
748	1	Vaccin contre l'ENCEPHALITE JAPONAISE	Seringue	111
749	Vaccin contre l'ENCEPHALITE à TIQUES			
749	1	Enfant	Seringue	1
749	2	Adulte	Seringue	4
750	Vaccin indiqué pour la prévention de la maladie des VOIES RESPIRATOIRES inférieures causée par le VRS			
750	1	Vaccin indiqué pour la prévention de la maladie des VOIES RESPIRATOIRES	Unité	260
751	Vaccin indiqué pour la prévention de la maladie causée par le virus du chikungunya (CHIKV)			
751	1	Vaccin indiqué pour la prévention de la maladie causée par le virus du chikungunya (CHIKV)	Unité	11
752	Vaccin indiqué pour l'immunisation active contre la RAGE			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
752	1	Vaccin indiqué pour l'immunisation active contre la RAGE	Flacon	67
753	Immunoglobuline Anti VARICELLE ZONA HUMAINE 25 UI/ml - Injectable -			
753	1	Immunoglobuline Anti VARICELLE ZONA HUMAINE	Flacon	2

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
754		CYCLOPHOSPHAMIDE 1 g - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
754	1	CYCLOPHOSPHAMIDE 1 g – Injectable	Flacon	750
755		MELPHALAN 50 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
755	1	MELPHALAN 50 mg – Injectable	Flacon	100
756		IFOSFAMIDE 1000 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
756	1	IFOSFAMIDE 1000 mg – Injectable	Flacon	250
757		BENDAMUSTINE 100 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
757	1	BENDAMUSTINE 100 mg – Injectable	Flacon	230
758		BUSULFAN 60 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
758	1	BUSULFAN 60 mg – Injectable	Flacon	1
759		CARMUSTINE 100 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE si disponible. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
759	1	CARMUSTINE 100 mg – Injectable	Flacon	20
760		LOMUSTINE 40 mg - Gélule		
760	1	LOMUSTINE 40 mg – Gélule	Gélule	30
761		TEMOZOLOMIDE - Gélule Proposer en PSE autres dosages		
761	1	5 mg	Gélule	74
761	2	20 mg	Gélule	145
761	3	100 mg	Gélule	460
761	4	140 mg	Gélule	56
761	5	250 mg	Gélule	46
762		TEMOZOLOMIDE 40 mg/ml - Solution buvable - Flacon 20 ml		
762	1	TEMOZOLOMIDE 40 mg/ml – Solution buvable – Flacon 20 ml	Flacon	5
763		DACARBAZINE 500 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
763	1	DACARBAZINE 500 mg – Injectable	Flacon	190
764		METHOTREXATE 2.5 mg - Comprimé		
764	1	METHOTREXATE 2.5 mg – Comprimé	Cp	535

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
765		METHOTREXATE 50 mg/2 ml - 2ml - Injectable IV - SC - IT - IM Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
765	1	50 mg/2 ml - 2ml	Flacon	255
766		METHOTREXATE 1000 mg - Injectable IV/SC Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
766	1	METHOTREXATE 1000 mg - Injectable IV/SC	Flacon	80
767		METHOTREXATE disodique - Voie Sous-Cutanée Proposer autres dosages et toutes présentations en PSE		
767	1	7.5 mg	Seringue	29
767	2	10 mg	Seringue	99
767	3	15 mg	Seringue	67
767	4	17.5 mg	Seringue	17
767	5	20 mg	Seringue	44
767	6	25 mg	Seringue	72
768		METHOTREXATE 5 mg/2 ml - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
768	1	METHOTREXATE 5 mg/2 ml - Injectable	Unité	1
769		PEMETREXED 1000 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
769	1	PEMETREXED 1000 mg - Injectable	Flacon	350
770		RALTITREXED 2 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
770	1	RALTITREXED 2 mg - Injectable	Flacon	13
771		MERCAPTOPURINE 50 mg - Comprimé		
771	1	MERCAPTOPURINE 50 mg - Comprimé	Cp	351
772		CLADRIBINE 10 mg - Solution injectable pour voie SOUS-CUTANEE Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
772	1	CLADRIBINE 10 mg - Solution injectable	Flacon	15
773		FLUDARABINE 50 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
773	1	FLUDARABINE 50 mg - Injectable	Flacon	3
774		CYTARABINE 2 g - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
774	1	CYTARABINE 2 g - Solution injectable	Flacon	185

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
775		CYTARABINE - Injection Intra-thécale Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
775	1	CYTARABINE – Injection Intra-thécale	Flacon	150
776		FLUORO URACILE 5 000 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
776	1	FLUORO URACILE 5 000 mg – Injectable	Flacon	1 650
777		GEMCITABINE 2 G - Solution injectable prête à l'emploi Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
777	1	GEMCITABINE 2 G – Solution injectable	Flacon	600
778		AZACITIDINE 100 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
778	1	AZACITIDINE 100 mg – Injectable	Flacon	2 100
779		VINBLASTINE 10 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
779	1	VINBLASTINE 10 mg – Injectable	Flacon	115
780		VINCRISTINE 2 mg - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
780	1	VINCRISTINE 2 mg – Solution injectable	Flacon	250
781		VINDESINE 5 mg - Injectable Proposer autre dosage en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
781	1	VINDESINE 5 mg – Injectable	Flacon	5
782		VINORELBINE - Capsule		
782	1	20 mg	Cp	10
782	2	30 mg	Cp	10
783		VINORELBINE 50 mg - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE et concentration. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
783	1	VINORELBINE 50 mg – Solution injectable	Flacon	45
784		ETOPOSIDE 200 mg - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
784	1	ETOPOSIDE 200 mg – Solution injectable	Flacon	840
785		PACLITAXEL 300 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
785	1	PACLITAXEL 300 mg – Injectable	Flacon	770

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
786		PACLITAXEL 100 mg dans une formulation de nanoparticules liées à l'ALBUMINE		
786	1	PACLITAXEL 100 mg dans une formulation de nanoparticules liées à l'ALBUMINE	Flacon	200
787		DOCETAXEL - Injectable Proposer autres dosages/présentations en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
787	1	80 mg	Flacon	250
787	2	160 mg	Flacon	20
788		CABAZITAXEL 60 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
788	1	CABAZITAXEL 60 mg - Injectable	Flacon	16
789		ERIBULINE 0.88 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
789	1	ERIBULINE 0.88 mg - Injectable	Flacon	41
790		DOXORUBICINE 50 mg - Lyophilisat injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
790	1	DOXORUBICINE 50 mg - Lyophilisat injectable	Flacon	10
791		DOXORUBICINE 200 mg - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
791	1	DOXORUBICINE 200 mg - Solution injectable	Flacon	120
792		DOXORUBICINE Lipo-Pégylée 20 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
792	1	DOXORUBICINE Lipo-Pégylée 20 mg - Injectable	Flacon	152
793		DAUNORUBICINE 20 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
793	1	DAUNORUBICINE 20 mg - Injectable	Flacon	10
794		EPIRUBICINE 50 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage type 200 mg Les données de stabilité sont à détailler (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
794	1	EPIRUBICINE 50 mg - Injectable	Flacon	620
795		IDARUBICINE 10 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
795	1	IDARUBICINE 10 mg - Injectable	Flacon	30
796		BLEOMYCINE 15 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
796	1	BLEOMYCINE 15 mg - Injectable	Flacon	160

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
797		MITOMYCINE 20 mg/50 ml - Injectable IV Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
797	1	MITOMYCINE 20 mg/50 ml – Injectable IV	Flacon	1
798		DACTINOMYCINE - Injectable		
798	1	DACTINOMYCINE – Injectable	Flacon	5
799		CISPLATINE 50 mg - Solution injectable Proposer autre dosage en PSE Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
799	1	CISPLATINE 50 mg – Solution injectable	Flacon	320
800		CARBOPLATINE 600 mg - Injectable Proposer en PSE autre dosage. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
800	1	CARBOPLATINE 600 mg – Injectable	Flacon	650
801		OXALIPLATINE 200 mg - Solution injectable prête à l'emploi Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
801	1	OXALIPLATINE 200 mg – Solution injectable prête à	Flacon	730
802		PROCARBAZINE 50 mg - Gélule		
802	1	PROCARBAZINE 50 mg – Gélule	Gélule	100
803		PERTUZUMAB 420 mg/14 ml - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
803	1	PERTUZUMAB 420 mg/14 ml – Injectable	Flacon	35
804		IPILIMUMAB 50 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
804	1	IPILIMUMAB 50 mg – Injectable	Flacon	130
805		VEDOLIZUMAB 300 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages/présentations. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
805	1	VEDOLIZUMAB 300 mg – Injectable	Flacon	437
806		NIVOLUMAB - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
806	1	40 mg	Flacon	10
806	2	120 mg	Flacon	70
806	3	240 mg	Flacon	510
807		RITUXIMAB 500 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages pour cette voie d'injection (perfusion) Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
807	1	RITUXIMAB 500 mg – Injectable	Flacon	1 900

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
808		RITUXIMAB 1400 mg - Voie Sous Cutanée Proposer en PSE autre dosage pour cette voie (sous-cutanée) Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
808	1	RITUXIMAB 1400 mg – Voie Sous Cutanée	Flacon	7
809		TRASTUZUMAB 150 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages pour cette voie d'injection (perfusion) Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
809	1	TRASTUZUMAB 150 mg – Injectable	Flacon	310
810		TRASTUZUMAB 600 mg - Voie Sous-Cutanée Proposer en PSE autre dosage pour cette voie (sous-cutanée) Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
810	1	TRASTUZUMAB 600 mg – Voie Sous-Cutanée	Flacon	130
811		TRASTUZUMAB DERUXTECAN - Injectable Proposer en PSE autre dosage Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
811	1	TRASTUZUMAB DERUXTECAN – Injectable	Flacon	130
812		TRASTUZUMAB + EMTANSINE - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
812	1	100 mg	Flacon	25
812	2	160 mg	Flacon	30
813		CETUXIMAB 100 mg - Solution injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
813	1	CETUXIMAB 100 mg – Solution injectable	Flacon	330
814		BEVACIZUMAB 400 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
814	1	BEVACIZUMAB 400 mg – Injectable	Flacon	1 200
815		PANITUMUMAB 100 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
815	1	PANITUMUMAB 100 mg – Injectable	Flacon	115
816		BRENTUXIMAB VEDOTIN 50 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
816	1	BRENTUXIMAB VEDOTIN 50 mg – Injectable	Flacon	170
817		SECUKINUMAB 150 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages et présentations. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
817	1	SECUKINUMAB 150 mg – Injectable	Flacon	10
818		DARATUMUMAB 1800 mg - Injectable SC Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
818	1	DARATUMUMAB 1800 mg – Injectable SC	Flacon	1 700
819		PEMBROLIZUMAB 100 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
819	1	PEMBROLIZUMAB 100 mg – Injectable	Flacon	3 400
820		USTEKINUMAB 130 mg indiqué dans la Rectocolite Hémorragique (RCH) - Injectable		
820	1	USTEKINUMAB indiqué dans la Rectocolite Hémorragique – Injectable	Flacon	6
821		USTEKINUMAB 130 mg indiqué dans la Maladie de Crohn - Injectable Proposer autres dosages en PSE		
821	1	USTEKINUMAB 130 mg indiqué dans la Maladie de Crohn – Injectable	Flacon	92
822		GEMTUZUMAB OZOGAMYCINE 5 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
822	1	GEMTUZUMAB OZOGAMYCINE 5 mg – Injectable	Flacon	1
823		OCRELIZUMAB 300 mg/10 ml - Injectable		
823	1	OCRELIZUMAB 300 mg/10 ml – Injectable	Flacon	221
824		OBINUTUZUMAB 1000 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
824	1	OBINUTUZUMAB 1000 mg – Injectable	Flacon	70
825		BELIMUMAB - Proposer tous dosages en PSE Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
825	1	BELIMUMAB – Proposer tous dosages en PSE	Unité	1
826		BLINATUMOMAB 38,5 µg - Injectable		
826	1	BLINATUMOMAB 38,5 µg – Injectable	Flacon	50
827		DURVALUMAB 500 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
827	1	DURVALUMAB 500 mg – Injectable	Flacon	360
828		ATEZOLIZUMAB - Injectable Proposer en PSE tous dosages et présentations. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
828	1	1200 mg	Flacon	200
828	2	840 mg	Flacon	150
829		MOGAMULIZUMAB OZOGAMYCINE 20 mg - Injectable		
829	1	MOGAMULIZUMAB OZOGAMYCINE 20 mg – Injectable	Flacon	1
830		AVELUMAB 200 mg - Injectable Proposer autre dosage en PSE Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
830	1	AVELUMAB 200 mg – Injectable	Flacon	60
831		CEMPIPLIMAB 350 mg - Injectable Proposer autres dosages si disponibles en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
831	1	CEMIPLIMAB 350 mg – Injectable	Flacon	21
832	IBRUTINIB 140 mg - Gélule			
832	1	IBRUTINIB 140 mg – Gélule	Gélule	350
833	OLAPARIB 50 mg - Gélule Proposer autres dosages en PSE.			
833	1	OLAPARIB 50 mg – Gélule	Gélule	91
834	PALBOCICLIB 125 mg - Gélule Proposer autres dosages en PSE			
834	1	PALBOCICLIB 125 mg – Gélule	Gélule	124
835	OSIMERTINIB - Comprimé			
835	1	40 mg	Cp	251
835	2	80 mg	Cp	221
836	IMATINIB - Comprimé			
836	1	100 mg	Cp	82
836	2	400 mg	Cp	42
837	DASATINIB - Comprimé Proposer autres dosages en PSE.			
837	1	50 mg	Cp	31
837	2	140 mg Pas de co,so ds magh2 dc à revoir	Cp	31
838	NILOTINIB 200 mg - Gélule Proposer autres dosages en PSE.			
838	1	NILOTINIB 200 mg – Gélule	Gélule	201
839	PONATINIB CHLORHYDRATE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE.			
839	1	PONATINIB CHLORHYDRATE – Comprimé	Cp	61
840	ERLOTINIB 150 mg - Comprimé Proposer en PSE autre dosage			
840	1	ERLOTINIB 150 mg – Comprimé	Cp	31
841	SUNITINIB - Gélule Proposer tous dosages en PSE			
841	1	SUNITINIB – Gélule	Gélule	31
842	CERITINIB 150 mg - Gélule			
842	1	CERITINIB 150 mg – Gélule	Gélule	31
843	RUXOLITINIB 5 mg - Comprimé Proposer autres dosages en PSE			
843	1	RUXOLITINIB 5 mg – Comprimé	Cp	191
844	VEMURAFENIB 240 mg - Comprimé Proposer autres dosages en PSE.			
844	1	VEMURAFENIB 240 mg – Comprimé	Cp	81
845	CARFILZOMIB - Injectable Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
845	1	10 mg	Flacon	10
845	2	30 mg	Flacon	610
845	3	60 mg	Flacon	10
846	TALAZOPARIB - Gélule Proposer tous dosages en PSE			
846	1	TALAZOPARIB - Gélule	Gélule	30
847	LORLATINIB - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
847	1	LORLATINIB - Comprimé	Cp	31
848	CRIZOTINIB - Gélule Proposer tous dosages en PSE			
848	1	CRIZOTINIB - Gélule	Gélule	31
849	CABOZANTINIB - Voie orale Proposer en PSE autres dosages			
849	1	40 mg	Cp	31
849	2	60 mg	Cp	31
850	SORAFENIB 200 mg - Comprimé			
850	1	SORAFENIB 200 mg - Comprimé	Unité	61
851	ALECTINIB 150 mg - Gélule			
851	1	ALECTINIB 150 mg - Gélule	Unité	31
852	IXAZOMIB - Gélule Proposer tous dosages en PSE			
852	1	IXAZOMIB - Gélule	Gélule	31
853	IVOSIDENIB 250 mg - Comprimé			
853	1	IVOSIDENIB 250 mg - Comprimé	Unité	330
854	ASPARAGINASE 10 000 UI - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
854	1	ASPARAGINASE 10 000 UI - Injectable	Flacon	10
855	CRISANTASPASE (L-asparaginase d'Erwinia chrysanthemi) 10 000 UI en cas d'hypersensibilité (allergie clinique ou inactivation silencieuse) à l'asparaginase d'E. coli ou à l'asparaginase pegylée dérivée d'E. coli. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
855	1	CRISANTASPASE (L-asparaginase d'Erwinia chrysanthemi) 10 000 UI en cas d'hypersensibilité	Flacon	1
856	PEGASPARGASE - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
856	1	PEGASPARGASE - Injectable	Flacon	1
857	HYDROXYCARBAMIDE 500 mg - Gélule			
857	1	HYDROXYCARBAMIDE 500 mg - Gélule	Gélule	4 000
858	TRETINOINE 10 mg - Capsule			
858	1	TRETINOINE 10 mg - Capsule	Cp	201

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
859		TOPOTECAN 4 mg perfusion - Solution injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
859	1	TOPOTECAN 4 mg perfusion – Solution injectable	Flacon	20
860		IRINOTECAN 500 mg - Solution prête à l'emploi Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
860	1	IRINOTECAN 500 mg – Solution prête à l'emploi	Flacon	370
861		MITOTANE 500 mg - Comprimé		
861	1	MITOTANE 500 mg – Comprimé	Cp	3 750
862		ARSENIC TRIOXYDE 12 mg - Injectable Proposer en PSE autres dosages. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
862	1	ARSENIC TRIOXYDE 12 mg – Injectable	Flacon	10
863		BORTEZOMIB 3.5 mg - Voie SC Proposer autres dosages en PSE. Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
863	1	BORTEZOMIB 3.5 mg – Voie SC	Flacon	300
864		AFLIBERCEPT indiqué en association avec une autre chimiothérapie dans le traitement chez l'adulte atteint d'un cancer colorectal métastatique (CCRM) résistant ou ayant progressé après un traitement à base. Proposer tous dosages en PSE. Quantités exprimées en flacon de 100 mg/4 ml, Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
864	1	AFLIBERCEPT indiqué en association avec une autre chimiothérapie dans le traitement	Flacon	251
865		LEUPRORELINE LP 11.25 mg - Injectable Proposer autre dosage en PSE		
865	1	LEUPRORELINE LP 11.25 mg – Injectable	Flacon	7
866		GOSERELINE Implant SC à 10,8 mg - Seringue préremplie Proposer en PSE autres dosages et présentations		
866	1	GOSERELINE Implant SC à 10,8 mg – Seringue prérem	Seringue	2
867		TAMOXIFENE 10 mg - Comprimé Proposer autres dosages en PSE		
867	1	TAMOXIFENE 10 mg – Comprimé	Cp	594
868		FULVESTRANT 250 mg/5 ml - Injectable		
868	1	FULVESTRANT 250 mg/5 ml – Injectable	Seringue	68
869		NILUTAMIDE ou BICALUTAMIDE 50 mg - Comprimé		
869	1	NILUTAMIDE ou BICALUTAMIDE 50 mg – Comprimé	Cp	350
870		ANASTROZOLE 1mg ou LETROZOLE 2.5mg - Comprimé		
870	1	ANASTROZOLE 1mg ou LETROZOLE 2.5mg – Comprimé	Cp	4 320
871		ABIRATERONE 500 mg - Comprimé		
871	1	ABIRATERONE 500 mg – Comprimé	Cp	232
872		FILGRASTIM ou équivalent - Solution en seringue pré-remplie		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
872	1	30 MUI ou équivalent	Seringue	1 525
872	2	48 MUI ou équivalent	Seringue	192
873	PEGFILGRASTIM - Injectable			
873	1	PEGFILGRASTIM – Injectable	Seringue	51
874	Interféron alfa 2a pégylé branché 180 µg ou équivalent - Injectable			
874	1	Interféron alfa 2a pégylé branché 180 µg ou équivalent – Injectable	Seringue	17
875	GLATIRAMERE ACETATE 20 mg - Injectable			
875	1	GLATIRAMERE ACETATE 20 mg – Injectable	Flacon	5
876	Immunoglobuline de LAPIN anti-thymocytes humains solution pour perfusion IV			
876	1	Immunoglobuline de LAPIN anti-thymocytes humains solution pour perfusion IV	Flacon	5
877	MYCOPHENOLATE MOFETIL - Voie orale			
877	1	250 mg – Gélule	Gélule	627
877	2	500 mg – Comprimé	Cp	2 461
878	MYCOPHENOLATE MOFETIL - Suspension buvable			
878	1	MYCOPHENOLATE MOFETIL – Suspension buvable	Flacon	3
879	MYCOPHENOLATE MOFETIL 500 mg - Injectable			
879	1	MYCOPHENOLATE MOFETIL 500 mg – Injectable	Flacon	20
880	MYCOPHENOLATE SODIQUE 360 mg - Comprimé Proposer en PSE autre dosage			
880	1	MYCOPHENOLATE SODIQUE 360 mg – Comprimé	Cp	510
881	SIROLIMUS 1 mg - Comprimé Proposer en PSE autres présentations			
881	1	SIROLIMUS 1 mg – Comprimé	Cp	62
882	EVEROLIMUS indiqué dans le Rejet du Greffon - Comprimés Proposer autres dosages en PSE.			
882	1	0.25 mg	Cp	111
882	2	0.50 mg	Cp	151
882	3	0.75 mg	Cp	91
883	EVEROLIMUS indiqué dans les traitements anticancéreux - Comprimés			
883	1	EVEROLIMUS indiqué dans les traitements anticancér	Cp	61
884	NATALIZUMAB 300 mg - Solution pour perfusion			
884	1	NATALIZUMAB 300 mg – Solution pour perfusion	Flacon	850
885	ABATACEPT 250 mg - Injectable			
885	1	ABATACEPT 250 mg – Injectable	Flacon	240
886	ECULIZUMAB 300 mg - Solution injectable			
886	1	ECULIZUMAB 300 mg – Solution injectable	Flacon	231
887	FINGOLIMOD 0.5 mg - Gélule			

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
887	1	FINGOLIMOD 0.5 mg – Gélule	Gélule	44
888	ETANERCEPT 50 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE.			
888	1	ETANERCEPT 50 mg – Injectable	Seringue	14
889	INFLIXIMAB 100 mg - Médicament biologique de référence			
889	1	INFLIXIMAB 100 mg – Médicament biologique de référ	Flacon	1 649
890	INFLIXIMAB 100 mg - Biosimilaire			
890	1	INFLIXIMAB 100 mg – Biosimilaire	Flacon	3 250
891	ADALIMUMAB 40 mg - Injectable			
891	1	ADALIMUMAB 40 mg – Injectable	Seringue	33
892	CERTOLIZUMAB 200 mg - Injectable			
892	1	CERTOLIZUMAB 200 mg – Injectable	Seringue	6
893	ANAKINRA 100 mg - Seringue pré-remplie			
893	1	ANAKINRA 100 mg – Seringue pré-remplie	Seringue	60
894	TOCILIZUMAB 20 mg/ml Injectable - Flacon			
894	1	4 ml – 80 mg	Flacon	541
894	2	10 ml – 200 mg	Flacon	132
894	3	20 ml – 400 mg	Flacon	331
895	CICLOSPORINE Proposer en PSE autres dosages, présentations			
895	1	50 mg/ml – sol. pour perfusion IV	Flacon	121
895	2	10 mg – capsule	Cp	296
895	3	25 mg – capsule	Cp	462
895	4	50 mg – capsule	Cp	502
895	5	100 mg – capsule	Cp	231
896	TACROLIMUS - Gélule Proposer tous dosages en PSE			
896	1	Libération Immédiate – Gélule	Gélule	1 901
896	2	Libération Prolongée – Gélule	Gélule	1 760
897	TACROLIMUS 5 mg/ml - Injectable			
897	1	TACROLIMUS 5 mg/ml – Injectable	Ampoule	10
898	AZATHIOPRINE 50 mg - Comprimé			
898	1	AZATHIOPRINE 50 mg – Comprimé	Cp	1 001
899	THALIDOMIDE 50 mg - Gélule			
899	1	THALIDOMIDE 50 mg – Gélule	Gélule	357
900	LENALIDOMIDE - Comprimé			
900	1	2.5 mg	Cp	106
900	2	5 mg	Cp	3 213

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
900	3	7.5 mg	Cp	957
900	4	10 mg	Cp	12 261
900	5	15 mg	Cp	6 401
900	6	20 mg	Cp	1 829
900	7	25 mg	Cp	3 105
901	POMALIDOMIDE - Gélule			
901	1	1 mg	Gélule	274
901	2	2 mg	Gélule	1 294
901	3	3 mg	Gélule	3 202
901	4	4 mg	Gélule	2 273
902	LEFLUNOMIDE - Comprimé			
902	1	10 mg	Cp	545
902	2	20 mg	Cp	250
903	METHYLE AMINOLEVULINATE 168 mg/g - Crème			
903	1	METHYLE AMINOLEVULINATE 168 mg/g - Crème	Tube	5
904	DEGARELIX 120 mg - Injectable Proposer autres dosages en PSE.			
904	1	DEGARELIX 120 mg - Injectable	Flacon	15
905	TRABECTEDINE - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
905	1	0.25 mg	Flacon	2
905	2	1 mg	Flacon	5
906	BCG atténué pour Administration INTRAVESICALE			
906	1	BCG atténué pour Administration INTRAVESICALE	Flacon	20
907	MIDOSTAURINE 25 mg - Capsule molle			
907	1	MIDOSTAURINE 25 mg - Capsule molle	Unité	300
908	VENETOCLAX - Comprimé Proposer autres dosages en PSE			
908	1	10 mg	Cp	222
908	2	100 mg	Cp	737
909	THIOTEPA - Injectable Proposer tous dosages en PSE Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
909	1	THIOTEPA - Injectable	Flacon	1
910	TRIPTORELINE 22.5 mg - Injectable			
910	1	TRIPTORELINE 22.5 mg - Injectable	Ampoule	8
911	ALEMTUZUMAB 30 mg - Injectable			
911	1	ALEMTUZUMAB 30 mg - Injectable	Flacon	11

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
912		BELINOSTAT 500 mg - Poudre pour solution injectable		
912	1	BELINOSTAT 500 mg – Poudre pour solution injectable	Flacon	6
913		ALPELISIB - Comprimé		
913	1	50 mg	Cp	500
913	2	125 mg	Cp	700
914		ASCIMINIB - Comprimé		
914	1	20 mg	Cp	30
914	2	40 mg	Cp	2 200
915		TRAMETINIB 5 mg/100 ml - Poudre pour Solution buvable		
915	1	TRAMETINIB 5 mg/100 ml – Poudre pour Solution buvable	Unité	35
916		ADAGRASIB 200 mg - Comprimé		
916	1	ADAGRASIB 200 mg – Comprimé	Cp	3 280
917		ELACESTRANT 345 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE		
917	1	ELACESTRANT 345 mg – Comprimé	Cp	150
918		BELUMOSUDIL 200 mg - Comprimé		
918	1	BELUMOSUDIL 200 mg – Comprimé	Cp	10
919		ISATUXIMAB - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
919	1	100 mg	Flacon	305
919	2	500 mg	Flacon	105
920		AMIVANTAMAB 350 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
920	1	AMIVANTAMAB 350 mg – Injectable	Flacon	11
921		CYTARABINE + DAUNORUBICINE LIPOSOMALE - Injectable		
921	1	CYTARABINE + DAUNORUBICINE LIPOSOMALE – Injectable	Flacon	6
922		DOSTARLIMAB 500 mg/10 ml - Injectable		
922	1	DOSTARLIMAB 500 mg/10 ml – Injectable	Unité	46
923		ELRANATAMAB 40 mg/ml - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
923	1	44 mg	Flacon	7
923	2	76 mg	Flacon	21
924		ENFORTUMAB VEDOTIN - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT		
924	1	20 mg	Flacon	103
924	2	30 mg	Flacon	353
925		GLOFITAMAB - Injectable		
925	1	2.5 mg	Flacon	6

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et Immunomodulateurs

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
925	2	10 mg	Flacon	55
926	INOTUZUMAB OZOGAMICIN 1 mg - Injectable			
926	1	INOTUZUMAB OZOGAMICIN 1 mg - Injectable	Unité	1
927	MIRVETUXIMAB SORAVTANSINE 100 mg - Injectable			
927	1	MIRVETUXIMAB SORAVTANSINE 100 mg - Injectable	Unité	2
928	NELARABINE 250 mg - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
928	1	NELARABINE 250 mg - Injectable	Flacon	30
929	PERTUZUMAB + TRASTUZUMAB - Injectable Les données de stabilités (RCP et autres études (si disponibles)) ET la Fiche de Données de Sécurité sont à fournir OBLIGATOIREMENT			
929	1	600/600 mg	Flacon	81
929	2	1200/600 mg	Flacon	2
930	RAMUCIRUMAB - Injectable			
930	1	100 mg	Flacon	1
930	2	500 mg	Flacon	1
931	SACITUZUMAB GOVITECAN 200 mg - Injectable			
931	1	SACITUZUMAB GOVITECAN 200 mg - Injectable	Flacon	210
932	TECLISTAMAB - Injectable			
932	1	30 mg	Flacon	5
932	2	153 mg	Flacon	25
933	TREMELIMUMAB 300 mg - Injectable Proposer autre dosage en PSE			
933	1	TREMELIMUMAB 300 mg - Injectable	Flacon	2
934	ZOLBETUXIMAB 100 mg - Injectable			
934	1	ZOLBETUXIMAB 100 mg - Injectable	Flacon	11
935	BELATACEPT 250 mg - Injectable			
935	1	BELATACEPT 250 mg - Injectable	Unité	232
936	COBIMETINIB 20 mg - Comprimé			
936	1	COBIMETINIB 20 mg - Comprimé	Cp	63
937	UPADACITINIB LP - Comprimé			
937	1	15 mg	Cp	50
937	2	30 mg	Cp	20
937	3	45 mg	Cp	35
938	AVACOPAN 10 mg - Gélule			
938	1	AVACOPAN 10 mg - Gélule	Gélule	500
939	IXEKIZUMAB 80 mg - Stylo injectable			
939	1	IXEKIZUMAB 80 mg - Stylo injectable	Stylo	1

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an
Classe 18.07 07 - Antinéoplasiques et
Immunomodulateurs**ME330 MED 2026 - 2030**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
940		SPESOLIMAB 450 ml/7.5 ml - Injectable Proposer autre dosage en PSE		
940	1	SPESOLIMAB 450 ml/7.5 ml – Injectable	Flacon	1
941		RISANKIZUMAB 600 mg - Injectable		
941	1	RISANKIZUMAB 600 mg – Injectable	Flacon	50
942		TOVORAFENIB 100 mg - Comprimé Proposer autre dosage et présentation en PSE		
942	1	TOVORAFENIB 100 mg – Comprimé	Cp	300

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
943	DICLOFENAC - Comprimé			
943	1	25 mg	Cp	650
943	2	50 mg	Cp	1 110
944	DICLOFENAC - Comprimé LP et Injectable			
944	1	Comprimé LP 75 mg	Cp	290
944	2	Comprimé LP 100 mg	Cp	1 340
945	INDOMETACINE			
945	1	25 mg – Gélule	Gélule	260
945	2	100 mg – Suppositoire	Suppositoire	460
946	INDOMETACINE 25 mg/5 ml - Solution buvable			
946	1	INDOMETACINE 25 mg/5 ml – Solution buvable	Flacon	6
947	PIROXICAM 20 mg - Comprimé dispersible ou lyophilisat			
947	1	PIROXICAM 20 mg – Comprimé dispersible ou lyophili	Cp	60
948	IBUPROFENE - Comprimé			
948	1	200 mg	Cp	41 810
948	2	400 mg	Cp	27 350
949	NAPROXENE 500 ou 550 mg - Sachet ou Comprimé			
949	1	NAPROXENE 500 ou 550 mg – Sachet ou Comprimé	Unité	5 300
950	KETOPROFENE LP 100 mg - Comprimé			
950	1	KETOPROFENE LP 100 mg – Comprimé	Cp	20 320
951	KETOPROFENE			
951	1	50 mg – Gélule	Gélule	6 420
951	2	100 mg – Comprimé	Cp	41 060
951	3	Suppositoire	Suppositoire	325
952	KETOPROFENE 100 mg - Injectable			
952	1	KETOPROFENE 100 mg – Injectable	Flacon	19 240
953	KETOPROFENE 100 mg/2 ml - Intra-Musculaire - Injectable			
953	1	KETOPROFENE 100 mg/2 ml – Intra–Musculaire – Injec	Ampoule	170
954	Acide NIFLUMIQUE 400 mg ENFANT - Suppositoire			
954	1	Acide NIFLUMIQUE 400 mg ENFANT – Suppositoire	Suppositoire	285
955	PENICILLAMINE D 300 mg - Voie orale			
955	1	PENICILLAMINE D 300 mg – Voie orale	Cp	60
956	ANTIARTHROSIQUE d'action lente - voie orale			
956	1	ANTIARTHROSIQUE d'action lente – voie orale	Unité	190
957	AINS Gel percutané - Tube			
957	1	AINS Gel percutané – Tube	Tube	4 680

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
958	SUXAMETHONIUM 100 mg/2 ml - Injectable			
958	1	SUXAMETHONIUM 100 mg/2 ml - Injectable	Ampoule	1 155
959	SUXAMETHONIUM 100 mg/10 ml - Solution injectable en seringue préremplie			
959	1	SUXAMETHONIUM 100 mg/10 ml - Solution injectable en seringue préremplie	Unité	1 495
960	CISATRACURIUM BESILATE 2 mg/ml - Injectable Proposer en PSE autre présentation ou dosage			
960	1	10 mg/5 ml	Ampoule	845
960	2	20 mg/10 ml	Ampoule	500
961	CISATRACURIUM BESILATE 150 mg/30 ml - Injectable			
961	1	CISATRACURIUM BESILATE 150 mg/30 ml - Injectable	Flacon	2 751
962	ATRACURIUM BESILATE 50 mg/5 ml - Injectable Proposer en variante autre dosage			
962	1	ATRACURIUM BESILATE 50 mg/5 ml - Injectable	Ampoule	4 890
963	TOXINE BOTULIQUE - Prise en charge des DYSTONIES QUANTITES exprimées en NOMBRE d' Unités Facteur de conversion : 3U Speywood correspond à 1 U Allergan ou 1 U DL50			
963	1	TOXINE BOTULIQUE - Prise en charge des DYSTONIES	Unité	302 502
964	TOXINE BOTULIQUE - Prise en charge de la SPASTICITE QUANTITES exprimées en NOMBRE d' Unités Facteur de conversion 3U Speywood correspond à 1 U Allergan ou 1 U DL50			
964	1	TOXINE BOTULINIQUE - Prise en charge de la SPASTIC	Unité	12 102
965	BACLOFENE 10 mg - Comprimé			
965	1	BACLOFENE 10 mg - Comprimé	Cp	40 960
966	BACLOFENE 10 mg/5ml - Voie intrathécale Proposer autre présentation en PSE			
966	1	BACLOFENE 10 mg/5ml - Voie intrathécale	Flacon	35
967	BACLOFENE 1 mg/ml - 5 ml - Solution buvable			
967	1	BACLOFENE 1 mg/ml - 5 ml - Solution buvable	Flacon	7
968	BACLOFENE 5 mg/5 ml - Suspension buvable			
968	1	BACLOFENE 5 mg/5 ml - Suspension buvable	Flacon	5
969	DANTROLENE INTRAVEINEUX 20 mg - Injectable			
969	1	DANTROLENE INTRAVEINEUX 20 mg - Injectable	Flacon	178
970	ROCURONIUM 50 mg/5 ml - Injectable			
970	1	ROCURONIUM 50 mg/5 ml - Injectable	Flacon	7 760
971	FEBUXOSTAT - Comprimé			
971	1	80 mg	Cp	7 740
971	2	120 mg	Cp	605
972	ALLOPURINOL - Capsule			
972	1	100 mg	Cp	29 160
972	2	200 mg	Cp	4 770
972	3	300 mg	Cp	3 200
973	COLCHICINE 1 mg - Comprimé			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
973	1	COLCHICINE 1 mg – Comprimé	Cp	12 885
974	DIPHOSPHONATE - Prise Hebdomadaire - Comprimé Pour traitement de l'ostéoporose post-ménopausique, en association ou non à la vitamine D3			
974	1	DIPHOSPHONATE – Prise Hebdomadaire – Comprimé	Cp	701
975	Acide PAMIDRONIQUE			
975	1	15 mg	Flacon	186
975	2	30 mg	Flacon	57
975	3	90 mg	Flacon	310
976	Acide ZOLEDRONIQUE 4 mg/100 ml - Injectable			
976	1	Acide ZOLEDRONIQUE 4 mg/100 ml – Injectable	Flacon	82
977	ACIDE ZOLEDRONIQUE 5 mg/100 ml - Injectable			
977	1	ACIDE ZOLEDRONIQUE 5 mg/100 ml – Injectable	Unité	171
978	TIZANIDINE 4 mg - Comprimé			
978	1	TIZANIDINE 4 mg – Comprimé	Cp	31

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
979		DESFLURANE 250 ml environ Préciser les modalités de fourniture des EVAPORATEURS ainsi que des propositions de recyclage des gaz (type cartouches etc)		
979	1	DESFLURANE 250 ml	Flacon	15
980		SEVOFLURANE 250 ml environ Préciser les modalités de fourniture des EVAPORATEURS ainsi que des propositions de recyclage des gaz (type cartouches etc)		
980	1	SEVOFLURANE 250 ml	Flacon	990
981		ALFENTANIL - Ampoule injectable		
981	1	1 mg/2 ml	Ampoule	276
981	2	5 mg/10 ml	Ampoule	1 400
982		SUFENTANIL - Ampoule injectable		
982	1	10 µg/2 ml	Ampoule	2 770
982	2	50 µg/10 ml	Ampoule	6 575
982	3	250 µg/5 ml	Ampoule	3 665
983		REMIFENTANIL - Injectable		
983	1	1 mg	Ampoule	10
983	2	2 mg	Ampoule	2 790
983	3	5mg	Ampoule	15
984		THIOPENTAL 0,5 g - Injectable Proposer autre dosage en PSE		
984	1	THIOPENTAL 0,5 g - Injectable	Unité	517
985		ETOMIDATE 20 mg/10 ml - Injectable		
985	1	ETOMIDATE 20 mg/10 ml - Injectable	Ampoule	971
986		HYDROXYBUTYRATE de SODIUM 2000 mg/10 ml - Injectable		
986	1	HYDROXYBUTYRATE de SODIUM 2000 mg/10 ml - Injectable	Ampoule	24
987		PROPOFOL 200 mg/20 ml - Injectable		
987	1	PROPOFOL 200 mg/20 ml - Injectable	Ampoule	32 025
988		PROPOFOL 20 mg/ml - Flacon injectable Proposer en PSE différents volumes et systèmes/dispositifs permettant de les suspendre à la potence (type panier etc) Quantités exprimées en flacon de 50 ml		
988	1	PROPOFOL 20 mg/ml - Flacon injectable	Flacon	12 210
989		KETAMINE 250 mg/5 ml - Ampoule injectable avec fourniture d'étiquettes pour identification des seringues		
989	1	KETAMINE 250 mg/5 ml - Ampoule injectable	Ampoule	826
990		KETAMINE 50 mg/5 ml - Ampoule injectable avec fourniture d'étiquettes pour identification des seringues		
990	1	KETAMINE 50 mg/5 ml - Ampoule injectable	Ampoule	11 356
991		ESKETAMINE 28 mg - Spray nasal		
991	1	ESKETAMINE 28 mg - Spray nasal	Unité	4
992		BUPIVACAINE 100 mg/20 ml - Injectable Proposer autre dosage en PSE dont 50 mg/20 ml		
992	1	BUPIVACAINE 100 mg/20 ml - Injectable	Unité	74
993		BUPIVACAINE Chlorhydrate 20 mg/4 ml pour RACHIANESTHESIE - Injectable Proposer autre concentration en Rachianesthésie en PSE si disponible		

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
993	1	BUPIVACAINE Chlorhydrate 20 mg/4 ml pour RACHIANESTHESIE	Flacon	1 300
994	LEVOBUPIVACAINE 50 mg/10 ml - Injectable			
994	1	LEVOBUPIVACAINE 50 mg/10 ml - Injectable	Unité	70
995	MEPIVACAINE - Injectable			
995	1	200 mg/20 ml	Ampoule	205
995	2	400 mg/20 ml	Ampoule	840
996	ROPIVACAINE - Injectable Proposer autres dosages ou formes disponibles en PSE			
996	1	40 mg/20 ml (2 mg/ml)	Ampoule	10 360
996	2	200 mg/100 ml (2 mg/ml)	Poche	810
996	3	400 mg/200 ml (2mg/ml)	Poche	160
996	4	150 mg/20 ml (7.5 mg/ml)	Ampoule	3 301
996	5	100 mg/10 ml (10 mg/ml)	Ampoule	3 250
997	ROPIVACAINE RACHIANESTHESIE 50 mg/10 ml - Injectable			
997	1	ROPIVACAINE RACHIANESTHESIE 50 mg/10 ml - Injectable	Ampoule	1 510
998	CHLOROPROCAÏNE Chlorhydrate 50 mg/5 ml - Injectable			
998	1	CHLOROPROCAÏNE Chlorhydrate 50 mg/5 ml - Injectable	Ampoule	150
999	PRILOCAÏNE HYPERBARE 100 mg/5 ml - Injectable			
999	1	PRILOCAÏNE HYPERBARE 100 mg/5 ml - Injectable	Ampoule	37
1 000	DEXMEDETOMIDINE 200 µg/2 ml - Injectable			
1 000	1	DEXMEDETOMIDINE 200 µg/2 ml - Injectable	Flacon	1 100
1 001	LIDOCAINE Chlorhydrate Sans conservateur - Injectable Proposer en PSE autres volumes si disponibles			
1 001	1	100 mg/10 ml	Unité à définir	350
1 001	2	200 mg/20 ml	Flacon	27 230
1 001	3	400 mg/20 ml	Flacon	3 550
1 002	LIDOCAINE 100 mg/10 ml - Seringue injectable prête à l'emploi Proposer le dosage 200 mg/10 ml en PSE			
1 002	1	LIDOCAINE 100 mg/10 ml - Seringue injectable prête à l'emploi	Seringue	12
1 003	LIDOCAINE 100 mg/20 ml - Injectable			
1 003	1	LIDOCAINE 100 mg/20 ml - Injectable	Flacon	30
1 004	LIDOCAINE 50 mg/5 ml - Injectable			
1 004	1	LIDOCAINE 50 mg/5 ml - Injectable	Unité	10 500
1 005	LIDOCAINE visqueuse 2 g/100 g - gel oral - Tube			
1 005	1	LIDOCAINE visqueuse 2 g/100 g - gel oral - Tube	Tube	860
1 006	LIDOCAINE 5 g/100 g Nébuliseur - Solution pour PULVERISATION BUCCALE avec CANULE courte et longue Préciser la mise à disposition des canules.			
1 006	1	LIDOCAINE 5 g/100 g Nébuliseur - Solution pour PULVERISATION BUCCALE avec CANULE courte et longue	Flacon	2 445
1 007	LIDOCAINE NAPHTAZOLINE 5 g/100 ml - Solution pour APPLICATION sur MUQUEUSE - Flacon			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 007	1	LIDOCAINE NAPHTHAZOLINE 5 g/100 ml – Solution pour APPLICATION sur MUQUEUSE – Flacon	Flacon	293
1 008	LIDOCAINE 2 g/100 g pour usage URETRAL - Gel en unidose stérile			
1 008	1	LIDOCAINE 2 g/100 g pour usage URETRAL – Gel en unidose stérile	Unidose	6 900
1 009	LIDOCAINE ADRENALINE - Injectable Proposer les autres présentations en PSE			
1 009	1	10 mg/ml adrénaliné – flacon 10 ml Proposer en variante Flacon 10 ml	Flacon	2 611
1 009	2	20 mg/ml adrénaliné – flacon 10 ml Proposer en variante Flacon 10 ml	Flacon	5 515
1 010	Association LIDOCAINE - PRILOCAINE 5 % - Crème en Tube de 5 g			
1 010	1	Association LIDOCAINE – PRILOCAINE 5 % – Crème en Tube de 5 g	Tube	9 750
1 011	Association LIDOCAINE - PRILOCAINE 5 % - Patch			
1 011	1	ASSOCIATION LIDOCAINE – PRILOCAINE 5 %	Patch	5 760
1 012	LIDOCAINE 5 % - Emplâtre médicamenteux			
1 012	1	LIDOCAINE 5 % – Emplâtre médicamenteux	Patch	4 820
1 013	CAPSAICINE - Patch			
1 013	1	CAPSAICINE – Patch	Patch	172
1 014	SULFATE de MORPHINE - Forme orale à libération immédiate Proposer en PSE autres dosage et forme oro-dispersible ainsi qu'équivalences si autres dosages/sous/lot			
1 014	1	5 mg	Unité	11 700
1 014	2	10 mg forme orale à libération immédiate	Unité	6 138
1 014	3	20 mg forme orale à libération immédiate	Unité	149
1 014	4	30 mg forme orale à libération immédiate	Unité	144
1 015	SULFATE de MORPHINE en microgranule - Gélule LP (2 prises/jour) Proposer autre dosage en PSE dont 200 mg			
1 015	1	10 mg	Gélule	28 055
1 015	2	30 mg	Gélule	5 795
1 015	3	60 mg	Gélule	1 035
1 015	4	100 mg	Gélule	151
1 016	SULFATE de MORPHINE - Solution buvable Proposer autres dosages en PSE dont 30 mg/5 ml ou équivalent			
1 016	1	10 mg/5 ml – Unidose ou équivalent	Unidose	1 030
1 016	2	20 mg/ml – Flacon de 20 ml ou équivalent	Flacon	582
1 017	MORPHINE Chlorhydrate 0,5 mg/5 ml Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 017	1	MORPHINE Chlorhydrate 0,5 mg/5 ml Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	230
1 018	MORPHINE Chlorhydrate 1 mg/1 ml Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 018	1	MORPHINE Chlorhydrate 1 mg/1 ml Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	1 130
1 019	MORPHINE Chlorhydrate 10 mg/10 ml Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 019	1	MORPHINE Chlorhydrate 10 mg/10 ml Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	600
1 020	MORPHINE Chlorhydrate Sans conservateur 10 mg/1 ml - Ampoule injectable			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 020	1	MORPHINE Chlorhydrate Sans conservateur 10 mg/1 ml – Ampoule injectable	Ampoule	27 730
1 021	MORPHINE Chlorhydrate Sans conservateur 20 mg/1 ml - Ampoule injectable			
1 021	1	MORPHINE Chlorhydrate Sans conservateur 20 mg/1 ml – Ampoule injectable	Ampoule	80
1 022	MORPHINE Chlorhydrate 50 mg/5 ml Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 022	1	MORPHINE Chlorhydrate 50 mg/5 ml Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	6 295
1 023	MORPHINE Chlorhydrate 100 mg/5 ml Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 023	1	MORPHINE Chlorhydrate 100 mg/5 ml Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	10
1 024	MORPHINE Chlorhydrate 400 mg/10 ml - Sans conservateur - Ampoule injectable			
1 024	1	MORPHINE Chlorhydrate 400 mg/10 ml – Sans conservateur – Ampoule injectable	Ampoule	290
1 025	OXYCODONE - Gélule - Comprimés orodispersibles			
1 025	1	5 mg	Gélule	9 885
1 025	2	10 mg	Gélule	4 900
1 025	3	20 mg	Gélule	106
1 026	OXYCODONE LP - Comprimé Proposer en PSE autres présentations si disponible			
1 026	1	5 mg	Cp	8 080
1 026	2	10 mg	Cp	10 800
1 026	3	20 mg	Cp	5 040
1 026	4	40 mg	Cp	1 204
1 027	OXYCODONE - Injectable			
1 027	1	10 mg/1 ml	Ampoule	785
1 027	2	20 mg/2 ml	Ampoule	120
1 027	3	50 mg/1 ml	Ampoule	545
1 027	4	200 mg/20 ml	Ampoule	1 551
1 028	OXYCODONE + NALOXONE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
1 028	1	OXYCODONE + NALOXONE – Comprimé	Cp	600
1 029	HYDROMORPHONE 4 mg - Comprimé LP Proposer en PSE autres dosages dont 8 mg et 24 mg ou équivalent			
1 029	1	HYDROMORPHONE 4 mg – Comprimé LP	Cp	65
1 030	FENTANYL - Dispositif transdermique			
1 030	1	12 µg/h	Patch	8 060
1 030	2	25 µg/h	Patch	5 495
1 030	3	50 µg/h	Patch	1 290
1 030	4	75 µg/h	Patch	250
1 030	5	100 µg/h	Patch	110
1 031	FENTANYL - Comprimé gingival ou sub-lingual Proposer en PSE les AUTRES dosages existants et/ou EQUIVALENTS (préciser les équivalences)			
1 031	1	100 µg ou équivalent	Cp	720
1 031	2	200 µg ou équivalent	Cp	196

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 031	3	400 µg ou équivalent	Cp	80
1 032	FENTANYL - Solution pour pulvérisation nasale Proposer tous dosages en PSE			
1 032	1	FENTANYL – Solution pour pulvérisation nasale	Unité	94
1 033	BUPRENORPHINE 0,2 mg - Comprimé			
1 033	1	BUPRENORPHINE 0,2 mg – Comprimé	Cp	27
1 034	BUPRENORPHINE - Solution injectable Proposer autres dosages en PSE dont 8 mg, 16 mg, 24 mg et 32 mg			
1 034	1	64 mg	Unité à définir	26
1 034	2	96 mg	Unité à définir	91
1 034	3	128 mg	Unité à définir	55
1 034	4	160 mg	Unité à définir	50
1 035	NALBUPHINE 20 mg/2 ml - Ampoule injectable			
1 035	1	NALBUPHINE 20 mg/2 ml – Ampoule injectable	Ampoule	3 226
1 036	METHOXYFLURANE 3 ml - Liquide pour inhalation par vapeur indiqué dans le soulagement d'urgence des douleurs modérées à sévères associées à un traumatisme chez des patients adultes conscients.			
1 036	1	METHOXYFLURANE 3 ml – Liquide pour inhalation par vapeur	Flacon	131
1 037	TRAMADOL 50 mg - Voie orale			
1 037	1	TRAMADOL 50 mg – Voie orale	Unité	52 510
1 038	TRAMADOL 50 mg LP - Comprimé ou Gélule			
1 038	1	TRAMADOL 50 mg LP – Comprimé ou Gélule	Unité	4 650
1 039	TRAMADOL Forme LP - Comprimé ou Gélule			
1 039	1	100 mg	Unité	19 300
1 039	2	150 mg	Unité	1 430
1 039	3	200 mg	Unité	720
1 040	TRAMADOL 100 mg/2 ml - Injectable			
1 040	1	TRAMADOL 100 mg/2 ml – Injectable	Flacon	14 510
1 041	TRAMADOL 100 mg/ml - Solution buvable - Flacon 10 ml			
1 041	1	TRAMADOL 100 mg/ml – Solution buvable – Flacon 10 ml	Unité	109
1 042	Association TRAMADOL 37.5 mg + PARACETAMOL 325 mg - Comprimé			
1 042	1	Association TRAMADOL 37.5 mg + PARACETAMOL 325 mg	Cp	28 800
1 043	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE 500 mg - Injectable Proposer toutes présentations, dosages et indications en PSE			
1 043	1	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE 500 mg – Injectable	Flacon	2 330
1 044	ACETYLSALICYLATE de Lysine - Sachet			
1 044	1	100 mg	Sachet	7 685
1 044	2	250 mg	Sachet	3 205
1 044	3	500 mg	Sachet	1 760

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 044	4	1 000 mg	Sachet	2 090
1 045	PARACETAMOL - Forme orale sèche			
1 045	1	500 mg	Cp	1 358 200
1 045	2	1 000 mg	Cp	50 300
1 046	PARACETAMOL - Comprimé effervescent			
1 046	1	500 mg	Cp	9 435
1 046	2	1000 mg	Cp	86 300
1 047	PARACETAMOL - Sachet			
1 047	1	500 mg	Sachet	310
1 047	2	1000 mg	Sachet	1 020
1 048	PARACETAMOL Suppositoire - Forme adulte			
1 048	1	PARACETAMOL Suppositoire – Forme adulte	Unité	1 235
1 049	PARACETAMOL - Forme Pédiatrique - Sachet Proposer autres dosages pédiatriques en PSE			
1 049	1	80 mg environ	Sachet	320
1 049	2	250 mg environ	Unité à définir	590
1 050	PARACETAMOL - Forme pédiatrique			
1 050	1	Suppositoire – Tous dosages en PSE	Unité	4 950
1 050	2	Suspension pédiatrique sans sucre	Unité	1 247
1 051	PARACETAMOL 500 mg Orodispersible - Voie orale			
1 051	1	PARACETAMOL 500 mg Orodispersible – Voie orale	Unité	285 210
1 052	PARACETAMOL 500 mg + CODEINE 30 mg - Comprimé effervescent			
1 052	1	PARACETAMOL 500 mg + CODEINE 30 mg – Comprimé effervescent	Cp	22 650
1 053	PARACETAMOL + OPIUM + CAFEINE - Suppositoire			
1 053	1	PARACETAMOL + OPIUM + CAFEINE – Suppositoire	Suppositoire	370
1 054	PARACETAMOL + CODEINE - Comprimé			
1 054	1	PARACETAMOL + CODEINE – Comprimé	Cp	3 380
1 055	PARACETAMOL + OPIUM +/- Caféine - Gélule Préciser les teneurs en chaque composant			
1 055	1	PARACETAMOL + OPIUM +/- Caféine – Gélule	Gélule	62 880
1 056	NEFOPAM 30 mg - Comprimé			
1 056	1	NEFOPAM 30 mg – Comprimé	Cp	10 000
1 057	NEFOPAM 20 mg/2 ml - Ampoule injectable			
1 057	1	NEFOPAM 20 mg/2 ml – Ampoule injectable	Ampoule	57 010
1 058	ZICONOTIDE 100 µg/1 ml - Injectable Proposer en PSE autres présentations			
1 058	1	ZICONOTIDE 100 µg/1 ml – Injectable	Flacon	40
1 059	SUMATRIPTAN 6 mg/0,5 ml - Seringue injectable pré-remplie			
1 059	1	SUMATRIPTAN 6 mg/0,5 ml – Seringue injectable pré-remplie	Seringue	41

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 060		SUMATRIPTAN 20 mg/0,1 ml - Spray nasal		
1 060	1	SUMATRIPTAN 20 mg/0,1 ml - Spray nasal	Unité	96
1 061		TRIPTAN à visée antimigraleuse - Forme orale		
1 061	1	TRIPTAN à visée antimigraleuse - Forme orale	Unité	646
1 062		PHENOBARBITAL		
1 062	1	10 mg - Comprimé	Cp	360
1 062	2	50 mg - Comprimé	Cp	6 395
1 062	3	100 mg - Comprimé	Cp	4 595
1 062	4	40 mg - Injectable	Flacon	201
1 062	5	200 mg - Injectable	Flacon	216
1 063		PRIMIDONE 250 mg - Comprimé		
1 063	1	PRIMIDONE 250 mg - Comprimé	Cp	360
1 064		PHENOBARBITAL + CAFEINE - Comprimé		
1 064	1	50 mg de Phénobarbital	Cp	640
1 064	2	100 mg de Phénobarbital	Cp	120
1 065		FOSPHENYTOÏNE 750 mg/10 ml - Injectable		
1 065	1	FOSPHENYTOÏNE 750 mg/10 ml - Injectable	Flacon	61
1 066		PHENYTOÏNE 100 mg - Comprimé		
1 066	1	PHENYTOÏNE 100 mg - Comprimé	Cp	271
1 067		PHENYTOÏNE Sodique 250 mg/5 ml - Solution injectable		
1 067	1	PHENYTOÏNE sodique 250 mg/5 ml - Solution injectable	Flacon	95
1 068		CLONAZEPAM		
1 068	1	1 mg/1 ml - Ampoule injectable à diluer	Ampoule	1 435
1 068	2	2 mg - Comprimé	Cp	7 360
1 068	3	2,5 mg/ml - Solution buvable en gouttes 20 ml	Flacon	164
1 069		CARBAMAZEPINE		
1 069	1	20 mg/ml - Solution buvable Flacon 150 ml avec seringue pour administration orale	Flacon	406
1 069	2	200 mg - Comprimé	Cp	9 401
1 070		CARBAMAZEPINE - Comprimé LP		
1 070	1	200 mg	Cp	10 850
1 070	2	400 mg	Cp	14 130
1 071		OXCARBAZEPINE - Comprimé		
1 071	1	150 mg	Cp	540
1 071	2	300 mg	Cp	1 750
1 071	3	600 mg	Cp	1 100
1 072		OXCARBAZEPINE 60 mg/ml - Suspension buvable 250 ml avec seringue pour administration orale et adaptateur		
1 072	1	OXCARBAZEPINE 60 mg/ml - Suspension buvable 250 ml avec seringue pour administration orale et	Flacon	7

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 073		ESLICARBAZEPINE 800 mg - Comprimé		
1 073	1	ESLICARBAZEPINE 800 mg – Comprimé	Cp	1 390
1 074		VALPROATE de SODIUM		
1 074	1	500 mg LP – Comprimé	Cp	24 660
1 074	2	200 mg/ml – Solution buvable Flacon 40 ml	Flacon	1 963
1 075		VALPROATE de SODIUM 400 mg/4 ml - Injectable		
1 075	1	VALPROATE de SODIUM 400 mg/4 ml – Injectable	Flacon	940
1 076		DIVALPROATE de SODIUM - Comprimé		
1 076	1	250 mg	Cp	21 300
1 076	2	500 mg	Cp	54 690
1 077		Acide VALPROÏQUE + VALPROATE de SODIUM Granulés à libération prolongée en sachet dose		
1 077	1	100 mg	Sachet	625
1 077	2	250 mg	Sachet	6 032
1 077	3	500 mg	Sachet	5 450
1 077	4	1000 mg	Sachet	70
1 078		VALPROMIDE 300 mg - Comprimé		
1 078	1	VALPROMIDE 300 mg – Comprimé	Cp	18 260
1 079		VIGABATRIN 500 mg		
1 079	1	Comprimé	Cp	681
1 079	2	Sachet	Sachet	50
1 080		TOPIRAMATE 25 mg - Comprimé		
1 080	1	TOPIRAMATE 25 mg – Comprimé	Gélule	2 171
1 081		TOPIRAMATE - Autres dosages - Comprimé		
1 081	1	50 mg	Cp	5 991
1 081	2	100 mg	Cp	1 731
1 081	3	200 mg	Cp	141
1 082		LEVETIRACETAM - Comprimé Proposer en PSE autres dosages		
1 082	1	250 mg	Cp	10 630
1 082	2	500 mg	Cp	68 210
1 082	3	1000 mg	Cp	1 120
1 083		LEVETIRACETAM 100 mg/ml - Solution buvable Flacon 300 ml Proposer autres présentations en PSE		
1 083	1	LEVETIRACETAM 100 mg/ml – Solution buvable Flacon 300 ml	Flacon	131
1 084		LEVETIRACETAM 500 mg/5 ml - Injectable		
1 084	1	LEVETIRACETAM 500 mg/5 ml – Injectable	Flacon	9 140
1 085		GABAPENTINE - Gélule		
1 085	1	100 mg	Gélule	20 710

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 085	2	300 mg	Gélule	32 975
1 085	3	400 mg	Gélule	4 890
1 085	4	600 mg	Gélule	1 270
1 085	5	800 mg	Gélule	340
1 086	PREGABALINE - Gélule			
1 086	1	25 mg	Gélule	44 130
1 086	2	50 mg	Gélule	31 350
1 086	3	75 mg	Gélule	13 730
1 086	4	100 mg	Gélule	10 280
1 086	5	150 mg	Gélule	13 480
1 086	6	300 mg	Gélule	164
1 087	LAMOTRIGINE - Comprimé dispersible			
1 087	1	25 mg	Cp	17 420
1 087	2	50 mg	Cp	1 840
1 087	3	100 mg	Cp	16 190
1 087	4	200 mg	Cp	1 785
1 088	LAMOTRIGINE - Comprimé dispersible			
1 088	1	2 mg	Unité	10
1 088	2	5 mg	Unité à définir	70
1 089	FELBAMATE 600 mg			
1 089	1	Comprimé	Cp	3 790
1 089	2	Suspension buvable 600 mg/5 ml – Flacon 230 ml	Flacon	39
1 090	ZONISAMIDE - Gélule Proposer en PSE autres dosages			
1 090	1	50 mg	Gélule	835
1 090	2	100 mg	Gélule	5 746
1 091	PERAMPANEL - Comprimé Proposer autres dosages en PSE			
1 091	1	2 mg	Cp	66
1 091	2	4 mg	Unité à définir	232
1 091	3	6 mg	Unité à définir	106
1 091	4	8 mg	Unité à définir	66
1 092	LACOSAMIDE - Comprimé			
1 092	1	50 mg	Cp	6 880
1 092	2	100 mg	Cp	6 010
1 092	3	200 mg	Cp	2 070
1 093	LACOSAMIDE 200 mg/20 ml - Injectable			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 093	1	LACOSAMIDE 200 mg/20 ml – Injectable	Unité	642
1 094	LACOSAMIDE 10mg/ml - Solution buvable - Flacon 200 ml			
1 094	1	LACOSAMIDE 10mg/ml – Solution buvable – Flacon 200 ml	Unité	33
1 095	TROPATEPINE			
1 095	1	10 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	134
1 095	2	10 mg – Comprimé	Cp	55 680
1 096	BIPERIDENE 4 mg - Comprimé LP			
1 096	1	BIPERIDENE 4 mg – Comprimé LP	Cp	2 095
1 097	TRYHEXYPHENIDYLE - Comprimé			
1 097	1	2 mg	Cp	2 050
1 097	2	5 mg	Cp	300
1 098	TRIHEXIPHENIDYLE - Gélule LP			
1 098	1	2 mg	Gélule	2 880
1 098	2	5 mg	Gélule	12 570
1 099	LEVODOPA + CARBIDOPA - Comprimé Proposer en PSE autres dosages			
1 099	1	10 mg/100 mg	Cp	15 480
1 099	2	25 mg/250 mg	Cp	6 490
1 099	3	LP 25 mg/100 mg	Cp	2 100
1 099	4	LP 50 mg/200 mg	Cp	1 150
1 100	LEVODOPA + CARBIDOPA pour Perfusion ENTERALE - Gel intestinal			
1 100	1	LEVODOPA + CARBIDOPA pour Perfusion ENTERALE – Gel intestinal	Sachet	5 091
1 101	LEVODOPA + CARBODOPA + ENTACAPONE - Comprimé			
1 101	1	50 mg/12.5 mg/200 mg	Cp	521
1 101	2	75 mg/18,75 mg/200 mg	Cp	1 401
1 101	3	100 mg/25 mg/200 mg	Cp	1 425
1 101	4	125 mg/31,25 mg/200 mg	Cp	1 351
1 101	5	150 mg/37.5 mg/200 mg	Cp	5 740
1 101	6	175 mg/43,75 mg/200 mg	Cp	1 106
1 101	7	200 mg/50 mg/200 mg	Cp	821
1 102	LEVODOPA + BENSERAZIDE - Gélule			
1 102	1	62,5 mg	Gélule	36 460
1 102	2	125 mg	Gélule	20 090
1 102	3	250 mg	Gélule	9 270
1 103	LEVODOPA + BENSERAZIDE 125 mg - Autres galéniques			
1 103	1	Comprimé dispersible	Cp	30 930
1 103	2	Gélule LP	Cp	16 600
1 104	FOSLEVODOPA 240 mg + FOSCARBIDOPA 12 mg - Solution injectable 10 ml			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 104	1	FOSLEVODOPA 240 mg + FOSCARBIDOPA 12 mg – Solution injectable 10 ml	Flacon	25
1 105	AMANTADINE 100 mg - Comprimé			
1 105	1	AMANTADINE 100 mg – Comprimé	Cp	1 241
1 106	ROPINIROLE - Comprimé			
1 106	1	0.25 mg	Cp	131
1 106	2	0.50 mg	Cp	260
1 106	3	1 mg	Cp	250
1 106	4	2 mg	Cp	471
1 107	ROPINIROLE LP - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
1 107	1	ROPINIROLE LP – Comprimé	Cp	575
1 108	PRAMIPEXOLE LI - Comprimé			
1 108	1	0.18 mg	Cp	3 221
1 108	2	0.7 mg	Cp	630
1 109	ROTIGOTINE - Tous dosages en PSE - Dispositif transdermique			
1 109	1	ROTIGOTINE – Tous dosages en PSE – Dispositif transdermique	Patch	260
1 110	APOMORPHINE 30 mg/3 ml - Stylo pré-rempli injectable Proposer en PSE la cartouche			
1 110	1	APOMORPHINE 30 mg/3 ml – Stylo pré-rempli injectable	Stylo	68
1 111	APOMORPHINE 50 mg/10 ml - Ampoule injectable			
1 111	1	APOMORPHINE 50 mg/10 ml – Ampoule injectable	Ampoule	251
1 112	APOMORPHINE 100 mg/20 ml - Flacon injectable			
1 112	1	APOMORPHINE 100 mg/20 ml – Flacon injectable	Unité	67
1 113	RASAGILINE 1 mg - Comprimé			
1 113	1	RASAGILINE 1 mg – Comprimé	Cp	1 170
1 114	ENTACAPONE 200 mg - Comprimé			
1 114	1	ENTACAPONE 200 mg – comprimé	Cp	151
1 115	CHLORPROMAZINE			
1 115	1	25 mg – Injectable	Ampoule	775
1 115	2	Flacon Goutte 30 ml	Flacon	93
1 115	3	25 mg – Comprimé	Cp	1 292
1 115	4	100 mg – Comprimé	Cp	1 090
1 116	LEVOMEPROMAZINE			
1 116	1	25 mg – Comprimé	Cp	19 100
1 116	2	100 mg – Comprimé	Cp	6 741
1 116	3	25 mg – Ampoule injectable	Ampoule	602
1 116	4	Goutte 40 mg/ml – Flacon 30 ml	Flacon	169
1 116	5	Goutte 40 mg/ml – Flacon 125 ml	Flacon	210
1 117	CYAMEMAZINE - Comprimé			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 117	1	25 mg	Cp	75 685
1 117	2	100 mg	Cp	7 695
1 118	CYAMEMAZINE 50 mg/5 ml - Injectable			
1 118	1	CYAMEMAZINE 50 mg/5 ml - Injectable	Unité	134
1 119	CYAMEMAZINE 40 mg/ml - Buvable flacon 30 ml			
1 119	1	CYAMEMAZINE 40 mg/ml - Buvable flacon 30 ml	Unité à définir	1 815
1 120	PROPERICIAZINE			
1 120	1	10 mg/ml - 30 ml - Goutte buvable	Flacon	40
1 120	2	40 mg/ml - 30 ml - Goutte buvable	Flacon	15
1 120	3	10 mg - Comprimé	Cp	401
1 120	4	25 mg - Comprimé	Cp	50
1 121	PIPOTIAZINE palmitate - Injectable IM			
1 121	1	25 mg/1 ml	Ampoule	41
1 121	3	100 mg/4 ml	Ampoule	13
1 122	HALOPERIDOL - Toutes formes			
1 122	1	2 mg/ml - Goutte buvable - Flacon 30 ml	Flacon	1 692
1 122	2	1 mg - Comprimé	Cp	2 151
1 122	3	5 mg - Comprimé	Cp	17 061
1 122	4	5 mg/1 ml - Ampoule injectable	Ampoule	670
1 122	5	50 mg/1 ml (Décanoate) - Ampoule injectable	Ampoule	1 631
1 123	DROPERIDOL 2.5 mg/1 ml - Injectable Proposer en PSE autres dosage ou présentation.			
1 123	1	DROPERIDOL 2.5 mg/1 ml - Injectable	Ampoule	2 445
1 124	PIPAMPERONE			
1 124	1	40 mg - Comprimé	Cp	3 870
1 124	2	40 mg/ml - Solution buvable Flacon 30 ml	Flacon	47
1 125	ZUCLOPENTHIXOL - Toutes formes			
1 125	1	Action Semi Prolongée 50 mg/1 ml (Acétate) - Injectable IM	Ampoule	277
1 125	2	Action Prolongée 200 mg/1 ml (Décanoate) - injectable IM	Ampoule	406
1 125	3	Comprimé 10 mg (Dichlorhydrate)	Cp	1 710
1 125	4	Comprimé 25 mg (dichlorhydrate)	Cp	18 560
1 125	5	Goutte 20 mg/ml - Flacon 20 ml (Dichlorhydrate)	Flacon	548
1 126	FLUPENTIXOL - Toutes formes			
1 126	1	40 mg/ml - Solution buvable	Flacon	118
1 126	2	100 mg/1 ml - Forme LP Décanoate injectable	Ampoule	56
1 127	OLANZAPINE - Comprimé			
1 127	1	5 mg - enrobé	Cp	6 661
1 127	2	5 mg - orodispersible	Cp	26 380

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 127	3	7.5 mg – enrobé	Cp	5 040
1 127	4	10 mg – enrobé	Cp	7 440
1 127	5	10 mg – orodispersible	Cp	76 181
1 127	6	15 mg – orodispersible	Cp	4 860
1 127	7	20 mg – orodispersible	Cp	9 180
1 128	OLANZAPINE 10 mg - Injectable IM			
1 128	1	OLANZAPINE 10 mg – injectable IM	Ampoule	57
1 129	OLANZAPINE - Suspension injectable LP			
1 129	1	210 mg	Flacon	29
1 129	2	300 mg	Flacon	155
1 129	3	405 mg	Flacon	202
1 130	LOXAPINE			
1 130	1	50 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	3 058
1 130	2	25 mg/ml – Goutte buvable – Flacon de 30 ml	Flacon	491
1 130	3	25 mg/ml – Goutte buvable – Flacon de 60 ml	Flacon	3 740
1 131	TAFAMIDIS 61 mg - Capsule			
1 131	1	TAFAMIDIS 61 mg – Capsule	Gélule	690
1 132	CLOZAPINE - Comprimé - Préciser la Mise à disposition du livret Patient			
1 132	1	25 mg	Cp	11 250
1 132	2	100 mg	Cp	59 415
1 133	TETRABENAZINE 25 mg - Comprimé indiqué pour le traitement des troubles moteurs hyperkinétiques de la chorée de Huntington			
1 133	1	TETRABENAZINE 25 mg – Comprimé	Cp	232
1 134	TIAPRIDE 100 mg - Comprimé			
1 134	1	TIAPRIDE 100 mg – Comprimé	Cp	24 570
1 135	TIAPRIDE - Autres formes			
1 135	1	138 mg/ml – Solution buvable – Flacon 30 ml	Flacon	420
1 135	2	100 mg/2 ml – Injectable	Flacon	2 323
1 136	SULPIRIDE - Gélule/Comprimé			
1 136	1	50 mg	Gélule	720
1 136	2	200 mg	Cp	230
1 137	AMISULPRIDE - Comprimé			
1 137	1	100 mg	Cp	3 187
1 137	2	200 mg	Cp	931
1 137	3	400 mg	Cp	5 921
1 138	AMISULPRIDE 200 mg/4 ml - Injectable			
1 138	1	AMISULPRIDE 200 mg/4 ml – Injectable	Ampoule	12
1 139	AMISULPRIDE 100 mg/ml - Sol buvable 60 ml			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 139	1	AMISULPRIDE 100 mg/ml – Sol buvable 60 ml	Flacon	535
1 140	RISPERIDONE - Comprimé			
1 140	1	1 mg	Cp	40 420
1 140	2	2 mg	Cp	24 260
1 140	3	4 mg	Cp	17 121
1 141	RISPERIDONE - Comprimé orodispersible			
1 141	1	0.5 mg	Cp	39 000
1 141	2	1 mg	Cp	8 201
1 141	3	2 mg	Cp	4 211
1 141	4	4 mg Proposer en PSE autre dosage	Cp	2 100
1 142	LOXAPINE - Comprimé			
1 142	1	25 mg	Cp	39 470
1 142	2	50 mg	Cp	26 330
1 142	3	100 mg	Cp	16 040
1 143	RISPERIDONE 1 mg/ml - Soluté buvable - Présentation volume tous volumes Quantités exprimées en 60 ml actuellement utilisés			
1 143	1	RISPERIDONE 1 mg/ml – Soluté buvable – Présentation volume tous volumes	Flacon	1 809
1 144	RISPERIDONE - Injectable			
1 144	1	25 mg/2 ml	Ampoule	34
1 144	2	37.5 mg/2 ml	Ampoule	61
1 144	3	50 mg/2 ml	Ampoule	45
1 145	ARIPIRAZOLE - Comprimé/ Comprimé orodispersible			
1 145	1	5 mg	Cp	5 405
1 145	2	10 mg	Cp	10 381
1 145	3	15 mg	Cp	9 986
1 146	ARIPIRAZOLE - Injectable Proposer en PSE les dosages LP 720 mg et 960 mg ainsi que LI 7.5 mg/ml			
1 146	1	300 mg – LP	Seringue	14
1 146	2	400 mg – LP	Seringue	145
1 147	ARIPIRAZOLE 1 mg/ml - Solution buvable - Flacon 150 ml			
1 147	1	ARIPIRAZOLE 1 mg/ml – Solution buvable – Flacon 150 ml	Flacon	30
1 148	QUETIAPINE - Comprimé LP			
1 148	1	50 mg	Cp	11 621
1 148	2	300 mg	Cp	12 215
1 148	3	400 mg	Cp	12 520
1 149	LITHIUM - Comprimé			
1 149	1	250 mg	Cp	1 890
1 149	2	LP 400 mg	Cp	25 910

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 150		PALIPERIDONE LP - Injection MENSUELLE - Suspension injectable Proposer autres dosages en PSE dont 25 et 50 mg		
1 150	1	75 mg	Seringue	22
1 150	2	100 mg	Seringue	215
1 150	3	150 mg	Seringue	205
1 151		PALIPERIDONE LP - Injection TRIMESTRIELLE - Suspension injectable Proposer autre dosage en PSE dont 175 mg		
1 151	1	268 mg	Unité à définir	4
1 151	2	350 mg	Unité à définir	15
1 151	3	525 mg	Unité à définir	5
1 152		CLOBAZAM - Gélule/Comprimé		
1 152	1	5 mg	Gélule	9 900
1 152	2	20 mg	Gélule	1 340
1 152	3	10 mg	Cp	15 400
1 153		CLOBAZAM 1 mg/ml - Suspension buvable 150 ml indiqué dans le traitement symptomatique à court terme de l'anxiété sévère, invalidante ou responsable d'un état de détresse inacceptable chez l'adulte et chez l'enfant		
1 153	1	CLOBAZAM 1 mg/ml – Suspension buvable 150 ml	Flacon	107
1 154		PRAZEPAM		
1 154	1	40 mg – Comprimé	Cp	540
1 154	2	15 mg/ml – Solution buvable 20 ml	Flacon	369
1 155		PRAZEPAM 10 mg - Comprimé		
1 155	1	PRAZEPAM 10 mg – Comprimé	Cp	23 700
1 156		BROMAZEPAM 1.5 mg - Comprimé		
1 156	1	BROMAZEPAM 1.5 mg – Comprimé	Cp	20 260
1 157		BROMAZEPAM 6 mg - Comprimé		
1 157	1	BROMAZEPAM 6 mg – Comprimé	Cp	14 130
1 158		DIAZEPAM - Comprimé		
1 158	1	2 mg	Cp	5 100
1 158	2	5 mg	Cp	48 341
1 159		DIAZEPAM 10 mg - Comprimé		
1 159	1	DIAZEPAM 10 mg – Comprimé	Cp	94 450
1 160		DIAZEPAM 10 mg/ml - Solution buvable 20 ml		
1 160	1	DIAZEPAM 10 mg/ml – Solution buvable 20 ml	Flacon	3 913
1 161		DIAZEPAM 10 mg/2 ml - Injectable Préciser la fourniture des canules.		
1 161	1	DIAZEPAM 10 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	5 240
1 162		ALPRAZOLAM - Comprimé Proposer en PSE autre dosage		
1 162	1	0,25 mg	Cp	137 030

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 162	2	0,50 mg	Cp	31 810
1 163	CLORAZEPATE Dipotassique			
1 163	1	5 mg – Gélule	Gélule	3 545
1 163	2	10 mg – Gélule	Gélule	1 595
1 163	3	20 mg – Gélule	Gélule	1 435
1 163	4	20 mg – Injectable	Flacon	655
1 164	OXAZEPAM - Comprimé Proposer en PSE autres dosages			
1 164	1	10 mg	Cp	299 790
1 164	2	50 mg	Cp	66 830
1 165	LORAZEPAM - Comprimé			
1 165	1	1 mg	Cp	35 060
1 165	2	2,5 mg	Cp	12 535
1 166	HYDROXYZINE 25 mg - Comprimé Proposer autre dosage en PSE			
1 166	1	HYDROXYZINE 25 mg – Comprimé	Cp	99 070
1 167	HYDROXYZINE 2 mg/ml - Sirop 200 ml avec seringue pour administration orale			
1 167	1	HYDROXYZINE 2 mg/ml – Sirop 200 ml avec seringue pour administration orale	Flacon	52
1 168	HYDROXYZINE 100 mg/2 ml - Injectable			
1 168	1	HYDROXYZINE 100 mg/2 ml – Injectable	Ampoule	3 400
1 169	BUSPIRONE 10 mg - Comprimé			
1 169	1	BUSPIRONE 10 mg – Comprimé	Cp	2 896
1 170	ETIFOXINE 50 mg - Gélule			
1 170	1	ETIFOXINE 50 mg – Gélule	Gélule	345
1 171	LORMETAZEPAM - Comprimé			
1 171	1	1 mg	Cp	8 440
1 171	2	2 mg	Cp	12 514
1 172	MIDAZOLAM - Injectable			
1 172	1	5 mg/1 ml	Ampoule	9 540
1 172	2	5 mg/5 ml	Ampoule	17 260
1 172	3	50 mg/10 ml	Ampoule	4 715
1 173	MIDAZOLAM - Solution buccale en seringue pour administration orale indiqué dans le Traitement des crises convulsives aiguës prolongées. Proposer tous dosages en PSE			
1 173	1	MIDAZOLAM – Solution buccale en seringue pour administration orale	Seringue	138
1 174	ZOPICLONE 3.75 mg - Comprimé			
1 174	1	ZOPICLONE 3.75 mg – Comprimé	Cp	79 620
1 175	ZOPICLONE 7.5 mg - Comprimé			
1 175	1	ZOPICLONE 7.5 mg – Comprimé	Cp	129 350
1 176	ZOLPIDEM 10 mg - Comprimé			

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 176	1	ZOLPIDEM 10 mg - Comprimé	Cp	22 940
1 177	MELATONINE 2 mg - Comprimé LP			
1 177	1	MELATONINE 2 mg - Comprimé LP	Cp	19 120
1 178	MELATONINE - Comprimé LP			
1 178	1	1 mg	Cp	1 595
1 178	2	5 mg	Cp	2 360
1 179	AMITRIPTYLINE			
1 179	1	25 mg - Comprimé	Cp	10 210
1 179	2	50 mg - Comprimé	Cp	2 390
1 179	3	40 mg/ml - 20 ml - Flacon goutte - Solution buvable	Flacon	580
1 179	4	50 mg - Ampoule injectable	Ampoule	876
1 180	MAPROTILINE 75 mg - Comprimé			
1 180	1	MAPROTILINE 75 mg - Comprimé	Cp	170
1 181	CLOMIPRAMINE 10 mg - Comprimé			
1 181	1	CLOMIPRAMINE 10 mg - Comprimé	Cp	300
1 182	CLOMIPRAMINE - Comprimé			
1 182	1	25 mg	Cp	1 940
1 182	2	75 mg	Cp	2 100
1 183	CLOMIPRAMINE 25 mg - Injectable			
1 183	1	CLOMIPRAMINE 25 mg - injectable	Ampoule	103
1 184	SERTRALINE - Gélule			
1 184	1	25 mg	Gélule	14 270
1 184	2	50 mg	Gélule	31 910
1 185	VORTIOXETINE - Comprimé			
1 185	1	5 mg	Cp	4 426
1 185	2	10 mg	Cp	4 301
1 185	3	15 mg	Cp	690
1 185	4	20 mg	Cp	1 180
1 186	PAROXETINE 20 mg - Comprimé			
1 186	1	PAROXETINE 20 mg - Comprimé	Cp	69 490
1 187	CITALOPRAM			
1 187	1	20 mg/0.5 ml - Injectable	Ampoule	3 991
1 187	2	40 mg/ml - Solution buvable - Flacon 12 ml	Flacon	35
1 188	ESCITALOPRAM - Comprimé ou ESCITALOPRAM en dosages équivalents			
1 188	1	5 mg	Cp	14 510
1 188	2	10 mg	Cp	45 020
1 188	3	15 mg	Cp	650

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 188	4	20 mg	Cp	880
1 189	FLUOXETINE			
1 189	1	20 mg – Comprimé dispersible	Cp	28 000
1 189	2	20 mg/5 ml – Solution buvable	Flacon	69
1 190	MOCLOBEMIDE 150 mg - Comprimé			
1 190	1	MOCLOBEMIDE 150 mg – Comprimé	Cp	221
1 191	MIRTAZAPINE 15 mg - Comprimé Proposer en PSE la forme orodispersible			
1 191	1	MIRTAZAPINE 15 mg – Comprimé	Cp	108 340
1 192	VENLAFAXINE - Gélule LP Proposer en PSE autres dosages			
1 192	1	37,5 mg	Gélule	45 780
1 192	2	75 mg	Gélule	31 460
1 193	MILNACIPRAN - Comprimé			
1 193	1	25 mg	Cp	345
1 193	2	50 mg	Cp	117
1 194	DULOXETINE - Gélule			
1 194	1	30 mg	Gélule	14 750
1 194	2	60 mg	Gélule	8 520
1 195	MIANSERINE - Comprimé			
1 195	1	10 mg	Cp	34 585
1 195	2	30 mg	Cp	23 780
1 195	3	60 mg	Cp	4 670
1 196	TIANEPTINE 12,5 mg - Comprimé			
1 196	1	TIANEPTINE 12,5 mg – Comprimé	Cp	3 271
1 197	CAFEINE Citrate 50 mg/2 ml - Injectable et buvable			
1 197	1	CAFEINE Citrate 50 mg/2 ml – Injectable et buvable	Ampoule	1 012
1 198	NEOSTIGMINE 0,5 mg/1 ml - Injectable			
1 198	1	NEOSTIGMINE 0,5 mg/1 ml – Injectable	Ampoule	3 835
1 199	PYRIDOSTIGMINE 60 mg - Comprimé			
1 199	1	PYRIDOSTIGMINE 60 mg – Comprimé	Cp	18 820
1 200	PYRIDOSTIGMINE BROMURE 60 mg /5 ml - Sirop			
1 200	1	PYRIDOSTIGMINE BROMURE 60 mg /5 ml – Sirop	Flacon	11
1 201	PYRIDOSTIGMINE 180 mg - Comprimé Retard			
1 201	1	PYRIDOSTIGMINE 180 mg – Comprimé Retard	Cp	31
1 202	AGOMELATINE 25 mg - Comprimé			
1 202	1	Agomelatine 25 mg – Comprimé	Cp	451
1 203	ACAMPROSATE 333 mg - Comprimé			
1 203	1	ACAMPROSATE 333 mg – Comprimé	Cp	8 040

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 204		NALTREXONE 50 mg - Comprimé		
1 204	1	NALTREXONE 50 mg – Comprimé	Cp	1 481
1 205		Substitut nicotinique : Dispositif transdermique x mg/16 h		
1 205	1	10 mg/16 h	Patch	995
1 205	2	15 mg/16 h	Patch	1 005
1 205	3	25 mg/16 h	Patch	1 425
1 206		Substitut nicotinique : Dispositif transdermique x mg/24 h		
1 206	1	7 mg/24 h	Patch	3 814
1 206	2	14 mg/24 h	Patch	11 190
1 206	3	21 mg/24 h	Patch	30 570
1 207		Substitut nicotinique : GOMME à MÂCHER - 2 mg Proposer en PSE autres dosages		
1 207	1	Substitut nicotinique : GOMME à MÂCHER – 2 mg	Unité	25 020
1 208		Substitut nicotinique : Pastille à sucer - Proposer tous dosages		
1 208	1	NICOTINE : Pastille à sucer – Proposer tous dosage	Unité	7 750
1 209		Substitut Nicotinique : 2 mg - Comprimé sublingual		
1 209	1	Substitut Nicotinique : 2 mg – Comprimé sublingual	Cp	9 470
1 210		BUPRENORPHINE - Comprimé		
1 210	1	0.4 mg	Cp	518
1 210	2	1 mg	Cp	425
1 210	3	2 mg	Cp	865
1 210	4	4 mg	Cp	128
1 210	5	6 mg	Cp	18
1 210	6	8 mg	Cp	996
1 211		BUPRENORPHINE + NALOXONE - Comprimé		
1 211	1	Buprénorphine 2 mg/ Naloxone 0.5 mg	Cp	4 024
1 211	2	Buprénorphine 8 mg/ Naloxone 2 mg	Cp	7 054
1 212		METHADONE Chlorhydrate - Sirop		
1 212	1	5 mg	Flacon	158
1 212	2	10 mg	Flacon	376
1 212	3	20 mg	Flacon	258
1 212	4	40 mg	Flacon	1 966
1 212	5	60 mg	Flacon	1 006
1 213		METHADONE Chlorhydrate - Gélule		
1 213	1	1 mg	Gélule	317
1 213	2	5 mg	Gélule	1 004
1 213	3	10 mg	Gélule	4 174
1 213	4	20 mg	Gélule	8 294

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 213	5	40 mg	Gélule	29 764
1 214	BACLOFENE - Traitement de l'ALCOOLODEPENDANCE - Comprimé Proposer autres dosages en PSE			
1 214	1	10 mg	Cp	10 025
1 214	2	30 mg	Cp	10 025
1 215	BETAHISTINE - Comprimé			
1 215	1	8 mg	Cp	4 200
1 215	2	24 mg	Cp	1 845
1 216	RILUZOLE 50 mg - Comprimé			
1 216	1	RILUZOLE 50 mg – Comprimé	Cp	486
1 217	OXYBATE de SODIUM 500 mg/ml - Flacon 180 ml - Solution orale			
1 217	1	OXYBATE de SODIUM 500 mg/ml – Flacon 180 ml – Solution orale	Flacon	76
1 218	METHYLPHENIDATE 10 mg - Comprimé			
1 218	1	METHYLPHENIDATE 10 mg – Comprimé	Gélule	411
1 219	METHYLPHENIDATE - Gélule LP			
1 219	1	10 mg	Gélule	240
1 219	2	20 mg	Gélule	890
1 219	3	30 mg	Gélule	460
1 219	4	40 mg	Gélule	410
1 220	METHYLPHENIDATE - Comprimé LP			
1 220	1	18 mg	Cp	200
1 220	2	36 mg	Cp	230
1 220	3	54 mg	Cp	340
1 221	DEXAMPHETAMINE 5 mg - Comprimé A PRIORI OK DS 18.12			
1 221	1	DEXAMPHETAMINE 5 mg – Comprimé	Cp	5 041
1 222	ETHOSUXIMIDE 250 mg - Voie orale Proposer autres formes galéniques en PSE			
1 222	1	ETHOSUXIMIDE 250 mg – Voie orale	Gélule	3 490
1 223	PENFLURIDOL 20 mg - Comprimé			
1 223	1	PENFLURIDOL 20 mg – Comprimé	Cp	31
1 224	IDEBENONE 45 mg - Comprimé			
1 224	1	IDEBENONE 45 mg comprimé	Cp	8 502
1 225	SULTIAME - Comprimé			
1 225	1	SULTIAME – Comprimé	Cp	1 501
1 226	DRONABINOL 2,5 mg - Capsule			
1 226	1	DRONABINOL 2,5 mg – Capsule	Unité à définir	24 341
1 227	ATOMOXETINE 18 mg - Voie orale Proposer autres dosages en PSE			
1 227	1	ATOMOXETINE 18 mg – Voie orale	Gélule	91

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 228		PHENELZINE 15 mg - Comprimé		
1 228	1	PHENELZINE 15 mg – Comprimé	Cp	880
1 229		OMAVELOXOLONE 50 mg - Gélule		
1 229	1	OMAVELOXOLONE 50 mg – Gélule	Gélule	3 300
1 230		ERENUMAB 140 mg - Stylo pré-rempli Proposer autre dosage en PSE		
1 230	1	ERENUMAB 140 mg – Stylo pré-rempli	Stylo	2
1 231		PIMAVANSERINE 34 mg - Comprimé Proposer en PSE autre dosage		
1 231	1	PIMAVANSERINE 34 mg – Comprimé	Unité	360

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 232		Corticoïde pour pulvérisation nasale		
1 232	1	Corticoïde pour pulvérisation nasale	Flacon	507
1 233		MUIPIROCINE 2 % - pommade à usage intranasal - Tube		
1 233	1	MUIPIROCINE 2 % - pommade à usage intranasal	Tube	120
1 234		CHLORURE de SODIUM 0,9% pour usage nasal et ophtalmique - Unidose		
1 234	1	CHLORURE de SODIUM 0,9% pour usage nasal et ophtal	Unidose	183 010
1 235		VASOCONSTRICTEUR à usage nasal en flacon pulvérisateur		
1 235	1	VASOCONSTRICTEUR à usage nasal en flacon pulvérisa	Flacon	231
1 236		PASTILLE ANTISEPTIQUE + ANTI-INFLAMMATOIRE +/- ANESTHESIQUE		
1 236	1	PASTILLE ANTISEPTIQUE + ANTI-INFLAMMATOIRE +/- ANE	Cp	5 960
1 237		SALBUTAMOL pour voie inhalée - Solution pour nébuliseur - UNIDOSE		
1 237	1	2.50 mg/2.5ml	Unidose	17 760
1 237	2	5 mg/2.5ml	Unidose	17 430
1 238		SALBUTAMOL 2 mg - Comprimé		
1 238	1	SALBUTAMOL 2 mg - Comprimé	Cp	2 258
1 239		TERBUTALINE 5mg/2ml - Solution pour inhalation - UNIDOSE		
1 239	1	TERBUTALINE 5mg/2ml - solution pour inhalation - UNIDOSE	Unidose	84 500
1 240		Bêta-2-stimulant ACTION BREVE - Spray doseur		
1 240	1	Bêta-2-stimulant ACTION BREVE - Spray doseur	Flacon	2 916
1 241		Bêta-2-stimulant - ACTION PROLONGEE - Poudre sans gaz propulseur Proposer toutes présentations et dosages en PSE		
1 241	1	Bêta-2-stimulant - ACTION PROLONGEE	Unité	2 100
1 242		Anticholinergique : IPRATROPIUM bromure - Solution pour inhalation - UNIDOSE		
1 242	1	0.50 mg (adulte)	Unidose	105 340
1 242	2	0.25 mg (enfant)	Unidose	3 425
1 243		Anticholinergique : TIOTROPIUM ou équivalent - Poudre pour inhalation en gélule ou équivalent		
1 243	1	Anticholinergique : TIOTROPIUM ou équivalent - Pou	Gélule	11 270
1 244		Anticholinergique + Bêta-2-stimulant - Poudre ou solution pour inhalation Proposer toutes présentations et dosages en PSE		
1 244	1	Anticholinergique + Bêta-2-stimulant -	Unité	1 285
1 245		Corticoïde +/- B2 Stimulant +/- Anticholinergique - Inhalateur ou équivalent type 2 fois/jour. Indiquer clairement le coût journalier		
1 245	1	Corticoïde +/- B2 Stimulant +/- Anticholinergique	Unité	940
1 246		Corticoïde +/- B2 Stimulant +/- Anticholinergique Inhalateur ou équivalent Posologie type 1 fois/jour. Indiquer clairement le coût journalier		
1 246	1	Corticoïde +/- B2 Stimulant +/- Anticholinergique Inhalateur ou équivalent	Unité	206
1 247		CORTICOIDE 250 µg - Spray doseur		
1 247	1	CORTICOIDE 250 µg - Spray doseur	Flacon	124
1 248		CORTICOÏDE - Poudre sans gaz propulseur Proposer tous dosages		

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 248	1	CORTICOÏDE – Poudre sans gaz propulseur	Flacon	422
1 249	CORTICOÏDE - Solution pour inhalation par NEBULISATION - UNIDOSE Proposer tous dosages en PSE			
1 249	1	CORTICOÏDE – Solution pour inhalation – UNIDOSE	Unidose	18 720
1 250	CORTICOÏDE + Béta-2-stimulant - ACTION PROLONGEE - Poudre			
1 250	1	CORTICOÏDE + Béta-2-stimulant – ACTION PROLONGEE – Poudre	Flacon	1 856
1 251	CORTICOÏDE + Béta-2-stimulant ACTION PROLONGEE - SPRAY			
1 251	1	CORTICOÏDE + Béta-2-stimulant ACTION PROLONGEE – SPRAY	Unité	546
1 252	TERBUTALINE 0,5 mg/1 ml à usage systémique - Injectable			
1 252	1	TERBUTALINE 0,5 mg/1 ml à usage systémique – Injectable	Ampoule	2 380
1 253	SALBUTAMOL FORT 5 mg/5 ml - Injectable			
1 253	1	SALBUTAMOL FORT 5 mg/5 ml – Injectable	Ampoule	1 502
1 254	BAMBUTEROL 10 mg - Comprimé			
1 254	1	BAMBUTEROL 10 mg – Comprimé	Cp	981
1 255	AMINOPHYLLINE 250 mg/10 ml - Injectable			
1 255	1	AMINOPHYLLINE 250 mg/10 ml – Injectable	Ampoule	42
1 256	THEOPHYLLINE à Libération Prolongée - Gélule			
1 256	1	50 mg	Gélule	160
1 256	2	100 mg	Gélule	161
1 256	3	200 mg	Gélule	181
1 256	4	300 mg	Gélule	21
1 257	MONTELUKAST - Comprimé			
1 257	1	5 mg	Cp	1 060
1 257	2	10 mg	Cp	9 030
1 258	MUCOLYTIQUE - Sirop adulte SANS saccharose - Flacon			
1 258	1	MUCOLYTIQUE – Sirop adulte SANS saccharose – Flacon	Flacon	180
1 259	MUCOLYTIQUE pour Instillations Endotrachéobronchiques - Flacon			
1 259	1	MUCOLYTIQUE pour Instillations Endotrachéobronchiques	Flacon	235
1 260	ACETYLCYSTEINE 200 mg - Sachet			
1 260	1	ACETYLCYSTEINE 200 mg – Sachet	Sachet	13 230
1 261	DORNASE Alfa 2,5 mg/2,5 ml - Solution pour inhalation par nébulisation - Ampoule			
1 261	1	DORNASE Alfa 2,5 mg/2,5 ml – Solution pour inhalation par nébulisation – Ampoule	Ampoule	46
1 262	ANTITUSSIF NON opiacé SANS saccharose - Solution buvable Flacon 150 ml			
1 262	1	ANTITUSSIF NON opiacé SANS saccharose – Solution buvable Flacon 150 m	Flacon	979
1 263	ANTITUSSIF NON OPIACE NON ANHISTAMINIQUE - Flacon			
1 263	1	ANTITUSSIF NON OPIACE NON ANHISTAMINIQUE – Flacon	Flacon	221
1 264	DEXCHLORPHENIRAMINE 5 mg/1 ml - Injectable			
1 264	1	DEXCHLORPHENIRAMINE 5 mg/1 ml – Injectable	Ampoule	7 600

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 265	ALIMEMAZINE			
1 265	1	Comprimé 5mg	Cp	64 975
1 265	2	Gouttes buvables 40 mg/ml – Flacon 30 ml et pipette pour administration orale	Flacon	873
1 266	MEQUITAZINE 0,5 mg/ml - Sirop - Flacon 60 ml			
1 266	1	MEQUITAZINE 0,5 mg/ml – Sirop – Flacon 60 ml	Flacon	30
1 267	ANTIISTAMINIQUE H1 peu sédatif - Comprimé Proposer la solution buvable en PSE			
1 267	1	ANTIISTAMINIQUE H1 peu sédatif – Comprimé	Cp	102 890
1 268	EBASTINE ou BILASTINE - Comprimé Proposer tous dosages en PSE			
1 268	1	EBASTINE ou BILASTINE – Comprimé	Cp	5 360
1 269	SURFACTANT semi-naturel d'origine porcine			
1 269	1	120 mg – 1.5ml	Flacon	15
1 269	2	240 mg – 3ml	Flacon	23
1 270	OMALIZUMAB 150 mg - Seringue pré-remplie Proposer autres dosages et présentations en PSE			
1 270	1	OMALIZUMAB 150 mg – Seringue pré-remplie	Seringue	13

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.11 11 - Diverses Spécialités Pharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 271		PRALIDOXIME METHYLSULFATE 200 mg - Injectable		
1 271	1	PRALIDOXIME METHYLSULFATE 200 mg - Injectable	Flacon	35
1 272		SUGAMMADEX SODIQUE 100 mg/ml - Solution injectable		
1 272	1	200 mg/2 ml	Flacon	1 170
1 272	2	500 mg/5 ml	Flacon	2 001
1 273		NALOXONE 0,4 mg/1 ml - Ampoule injectable		
1 273	1	NALOXONE 0,4 mg/1 ml - Ampoule injectable	Ampoule	1 270
1 274		NALOXONE 0,91 mg/ml - Solution injectable en Seringue pré-remplie		
1 274	1	NALOXONE 0,91 mg/ml - Solution injectable en Seringue	Seringue	8
1 275		FLUMAZENIL 1 mg/10 ml - Ampoule injectable		
1 275	1	FLUMAZENIL 1 mg/10 ml - Ampoule injectable	Ampoule	1 500
1 276		Fragment d' Immunoglobuline ANTIDIGITALIQUE - Poudre pour solution pour perfusion		
1 276	1	Fragment d' Immunoglobuline ANTIDIGITALIQUE	Flacon	37
1 277		HYDROXOCOBALAMINE 5 g - Injectable		
1 277	1	HYDROXOCOBALAMINE 5 g - Injectable	Flacon	1 227
1 278		DIMERCAPROL 2 ml - Solution injectable Les conditions et modalités de reprise des périmés seront à détailler.		
1 278	1	DIMERCAPROL 2 ml - Solution injectable	Ampoule	13
1 279		PROTAMINE Sulfate - Injectable		
1 279	1	PROTAMINE Sulfate - Injectable	Flacon	130
1 280		IDARUCIZUMAB 2,5 g/50 ml - Solution injectable		
1 280	1	IDARUCIZUMAB 2,5 g/50 ml - Solution injectable	Flacon	10
1 281		CALCIUM EDETATE de SODIUM 500 mg/10 ml - Solution injectable		
1 281	1	CALCIUM EDETATE de SODIUM 500 mg/10 ml - Solution injectable	Ampoule	21
1 282		DEFEROXAMINE 500 mg/5 ml - Injectable		
1 282	1	DEFEROXAMINE 500 mg/5 ml - Injectable	Flacon	525
1 283		CHARBON ACTIVÉ pour Suspension buvable ou utilisation par sonde gastrique - Granulés		
1 283	1	CHARBON ACTIVÉ - granulés	Flacon	113
1 284		SEVELAMER 800 mg - Comprimé Proposer tous dosages et présentations en PSE		
1 284	1	SEVELAMER 800 mg - Comprimé	Unité	6 891
1 285		LANTHANE Carbonate hydraté - Comprimé à croquer Proposer tous dosages et présentations en PSE		
1 285	1	500 mg	Cp	350
1 285	2	750 mg	Cp	251
1 285	3	1000 mg	Cp	251
1 286		Résine à base de Polystyrène Sulfonate HYPOKALIEMANT - Boîte d'environ 450 - 500 g		
1 286	1	Résine à base de Polystyrène Sulfonate HYPOKALIEMANT - Boîte d'environ 450 - 500 g	Boîte	500

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.11 11 - Diverses Spécialités Pharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 287	DEFERIPRONE - Comprimé			
1 287	1	500 mg	Cp	260
1 287	2	1000 mg	Cp	720
1 288	DEFERIPRONE - Solution buvable			
1 288	1	DEFERIPRONE - Solution buvable	Flacon	2
1 289	DEFERASIROX 360 mg - Comprimé Proposer autres dosages en PSE			
1 289	1	DEFERASIROX 360 mg - Comprimé	Cp	191
1 290	SUCCIMER 200 mg - Gélule			
1 290	1	SUCCIMER 200 mg - Gélule	Gélule	100
1 291	FOLINATE de Calcium 25 mg - Comprimé			
1 291	1	FOLINATE de Calcium 25 mg - Comprimé	Cp	590
1 292	LEVOFOLINATE de Calcium ou équivalent - Injectable Un autre sel pourra être proposé et les équivalences seront expliquées clairement			
1 292	1	25 mg	Flacon	1 412
1 292	2	100 mg	Flacon	1 602
1 292	3	175 mg	Flacon	2 770
1 293	MESNA pour Perfusion IV			
1 293	1	400 mg - Ampoule injectable	Ampoule	421
1 293	2	1 g - Flacon	Flacon	560
1 294	MESNA 400 mg - Comprimé			
1 294	1	MESNA 400 mg - Comprimé	Cp	1 915
1 295	DEXRAZOXANE 500 mg - Poudre pour solution injectable - Kit de 10 flacons Quantités exprimées en KIT de 10 Flacons. Les conditions et modalités de reprise des périmés seront à détailler.			
1 295	1	DEXRAZOXANE 500 mg - Poudre pour solution injectable		4
1 296	RASBURICASE 7,5 mg - Ampoule injectable Proposer en PSE autre dosage			
1 296	1	RASBURICASE 7,5 mg - Ampoule injectable	Ampoule	106
1 297	Bleu de METHYLENE pour AIDE à la VISUALISATION lors PROCEDURE CHIRURGICALE			
1 297	1	Bleu de METHYLENE pour AIDE à la VISUALISATION	Unité	255
1 298	BLEU de METHYLENE 50 mg/10 ml - Ampoule injectable			
1 298	1	BLEU de METHYLENE 50 mg/10 ml - Ampoule injectable	Ampoule	80
1 299	BLEU PATENTE 50 mg/2 ml - Injectable			
1 299	1	BLEU PATENTE 50 mg/2 ml - Injectable	Ampoule	50
1 300	CARMIN INDIGO 40 mg/5 ml - Solution injectable			
1 300	1	CARMIN INDIGO 40 mg/5 ml - Solution injectable	Ampoule	280
1 301	GONADORELINE 100 µg/1 ml - Ampoule injectable - Médicament à Usage DIAGNOSTIQUE			
1 301	1	GONADORELINE 100 µg/1 ml - Ampoule injectable - Médicament à Usage DIAGNOSTIQUE	Ampoule	21

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.11 11 - Diverses Spécialités Pharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 302		THYROTROPINE ALFA 0.9 mg - Injectable		
1 302	1	THYROTROPINE ALFA 0.9 mg – Injectable	Flacon	201
1 303		Kit pour le DIAGNOSTIC de l'Infection à HELICOBACTER Pylori et au contrôle de son éradication		
1 303	1	Kit pour le DIAGNOSTIC de l'Infection à HELICOBACT	Unité	21
1 304		Vert indocyanine monopic 25 mg/10 ml - Poudre et solvant pour solution injectable		
1 304	1	Vert indocyanine monopic 25 mg/10 ml – Poudre et solvant	Ampoule	267
1 305		SULFATE de BARYUM pour OPACIFICATION du TUBE DIGESTIF - Flacon Proposer en PSE autres volumes		
1 305	1	Suspension buvable/rectale – 150 ml	Flacon	21
1 305	2	Suspension buvable/rectale – 500 ml	Flacon	31
1 305	3	Suspension buvable pour scanner – 150 ml	Flacon	13
1 306		Produit de contraste de HAUTE OSMOLALITE pour Administration PER OS ou RECTALE - Flacon		
1 306	1	Produit de contraste de HAUTE OSMOLALITE	Flacon	245
1 307		ESTERS ETHYLIQUES d'Acides Gras iodés - Injectable - Ampoule 10 ml		
1 307	1	ESTERS ETHYLIQUES d'Acides Gras iodés – Injectable	Ampoule	75
1 308		Tri-iodé Non ionique Polyvalent - Opacification sous-espaces arachnoïdiens - Iode 200 mg/ml env. Flacon 10 ml		
1 308	1	Tri-iodé Non ionique Polyvalent, y compris sous-es	Flacon	96
1 309		Produit de contraste Non ionique Polyvalent - Iode 300 à 400 mg/ml environ - Proposer toutes les présentations en PSE dont les FLACONS MULTI-PATIENTS. Préciser les compatibilités avec les injecteurs (Parc joint /Ets Cf Annexe N°6 - Parc Injecteur IRM – SCANNER » ME330 des Etablissements concernés Les dispositifs médicaux associés nécessaires pour l'injection pourront être proposés. Les Quantités sont exprimées en ml.		
1 309	1	300 mg/ml		5 700
1 309	2	350 mg/ml ou équivalent		1 949 750
1 309	5	370 à 400 mg/ml		47 200
1 310		Tri-iodé NON IONIQUE type IOVERSOL 350 mg/ml ou équivalent compatible avec l'injecteur OptiOne Détailer si compatibilité et le matériel nécessaire le cas échéant. Proposer autres dosages et volumes en PSE		
1 310	1	Seringue pré-remplie 100 ml	Seringue	1 800
1 310	2	Seringue pré-remplie 125 ml	Seringue	200
1 311		Produit de contraste NON IONIQUE pour CORONAROGRAPHIE 350 mg/ml - 200 ml Proposer en PSE autres volumes		
1 311	1	Produit de contraste NON IONIQUE pour CORONAROGRAPHIE	Flacon	6 484
1 312		Produit de contraste pour IRM Proposer toutes présentations en PSE, indiquer la concentration de chaque produit, les AMM mono-patient/multi-patients obtenues ou date prévisionnelle à venir etc Les dispositifs médicaux associés nécessaires pour l'injection pourront être proposés. Quantités exprimées à partir de l'utilisation actuelle.		
1 312	1	Seringue de 15 ml ou équivalent	Seringue	5 507
1 313		HEXAFLUORURE de SOUFRE 8 µl/ml - Injectable		
1 313	1	HEXAFLUORURE de SOUFRE 8 µl/ml – Injectable	Flacon	50
1 314		SACCHAROSE 24 % ou équivalent - Unidose Voie Orale		

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.11 11 - Diverses Spécialités Pharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 314	1	SACCHAROSE 24 % ou équivalent – Unidose Voie Orale	Unidose	20 040
1 315	Gélule ou comprimé PLACEBO - Dose unitaire Proposer toute la gamme disponible en PSE : couleur et taille			
1 315	1	Gélule ou comprimé PLACEBO – Dose unitaire	Unité	2 690
1 316	THIOSULFATE de SODIUM 100 ml Proposer tous dosages en PSE			
1 316	1	THIOSULFATE de SODIUM 100 ml	Flacon	51
1 317	METHACHOLINE CHLORURE 100 mg/2 ml Poudre pour solution pour inhalation par nébuliseur			
1 317	1	METHACHOLINE CHLORURE 100 mg/2 ml	Unité	50
1 318	DIFELIKEFALINE 50 µg/1 ml - Injectable			
1 318	1	DIFELIKEFALINE 50 µg/1 ml – Injectable	Flacon	350

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.17 17 - Médicaments radiopharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 319		META-IODO-BENZYLGUANIDINE IODE 123 pour recherche de PHEOCHROMOCYTOMES		
1 319	1	META-IODO-BENZYLGUANIDINE IODE 123 pour recherche	Flacon	4
1 320		6-IODO-METHYL-NORCHOLESTEROL IODE 131 (37 MBq) pour ETUDE des CORTICOSURRENALES		
1 320	1	6-IODO-METHYL-NORCHOLESTEROL IODE 131 (37 MBq)	Flacon	1
1 321		KRYPTON 81m gazeux (148 MBq) Livraison 5 jours par semaine, du lundi au vendredi		
1 321	1	KRYPTON 81m gazeux (148 MBq)	Générateur	200
1 322		IODE 123 - solution injectable (74 MBq) 1 livraison/mardi		
1 322	1	IODE 123 - solution injectable (74 MBq)	Flacon	25
1 323		TROUSSE pour marquage des HEMATIES au Tc99m pour exploration SCINTIGRAPHIQUE du COMPARTIMENT SANGUIN		
1 323	1	TROUSSE pour marquage des HEMATIES au Tc99m pour e	Flacon	35
1 324		Acide DIMERCAPTOSUCCINIQUE marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE RENALE		
1 324	1	Acide DIMERCAPTOSUCCINIQUE marquable au Tc99m - tr	Flacon	30
1 325		TROUSSE pour la préparation de NANOCOLLOIDES (nm) d'Albumine humaine technéties[99m*Tc]		
1 325	1	TROUSSE pour la préparation de NANOCOLLOIDES (nm)	Flacon	300
1 326		HMDP marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE OSSEUSE		
1 326	1	HMDP marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAP	Flacon	325
1 327		DPD (butédrionate tétrasodique) marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE OSSEUSE		
1 327	1	DPD (butédrionate tétrasodique) marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE OSSEUSE	Flacon	1
1 328		MACROAGREGATS d'ALBUMINE HUMAINE - Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE PULMONAIRE (avec taille des particules = 10-100 µm)		
1 328	1	MACROAGREGATS d'ALBUMINE HUMAINE - Tc99m - Trousse	Flacon	135
1 329		TETROFOSMINE marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE MYOCARDIQUE		
1 329	1	TETROFOSMINE marquable au Tc99m - Trousse pour SCI	Flacon	130
1 330		BETIATIDE marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTIGRAPHIE RENALE		
1 330	1	BETIATIDE marquable au Tc99m - Trousse pour SCINTI	Flacon	86
1 331		Trousse pour la visualisation stratigraphique des RECEPTEURS à la SOMATOSTATINE marquée au Tc99m		
1 331	1	Trousse pour la visualisation stratigraphique des RECEPTEURS à la SOMATOSTATINE marquée au Tc99m	Unité	14
1 332		Solution injectable de 2-[18F]-fluoro-2-déoxy-glucose, stérile, apyrogène Quantités nécessaires en nombre de doses de 18FDG /an = 3500 doses/an. Dose standard = 500 MBq		
1 332	1	Solution injectable de 2-[18F]-fluoro-2-déoxy-gluc	Dose	3 200
1 333		GENERATEUR de TECHNETIUM 99m livraison de 2 générateurs par semaine pour disposer au minimum des activités en Tc99m suivantes : Lundi 54GBq, Mardi 42GBq, Mercredi 33GBq, Jeudi 59GBq, Vendredi 50 GBq, sans toutefois dépasser 60GBq par élution. Quantités exprimées en Générateur Act Mo99 environ 17 GBq		
1 333	1	GENERATEUR de TECHNETIUM 99m	Générateur	104
1 334		IODE 131 - Gélules THERAPEUTIQUES d'activité maximale de 740 MBq/gélule		
1 334	1	IODE 131 - Gélules THERAPEUTIQUES d'activité maxim	Gélule	50

Annexe n°1 - Catalogue Besoins ME330 - Q 1 an

Classe 18.17 17 - Médicaments radiopharmaceutiques

ME330 MED 2026 - 2030

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1 335		Fourniture de [18F]-fluoroDOPA, solution injectable, prête à l'emploi 3000 MBq		
1 335	1	Fourniture de [18F]-fluoroDOPA, solution injectabl	Flacon	16
1 336		Solution injectable de [18F] Fluoro-choline livraison à partir de 13h Dose standard = 450 MBq		
1 336	1	Solution injectable de [18F] Fluoro-choline livrai	Dose	143
1 337		PIFLUFOLASTAT (18F) - Solution injectable pour la détection de Lésions positives à l'Antigène membranaire spécifique de la PROSTATE (PSMA) par tomographie par émission de positons (TEP) chez les adultes atteints d'un cancer de la prostate (CP) Quantités exprimées en Flacons de 1500 MBq/ml Proposer en PSE tous dosages Jour de livraison à adapter au besoin		
1 337	1	PIFLUFOLASTAT (18F) - Solution injectable pour la détection de Lésions positives à l'Antigène	Flacon	10
1 338		LUTECIUM (177Lu) vipivotide tétraxétan - Solution injectable injectable indiquée pour le traitement de patients adultes atteints d'un cancer de la PROSTATE métastatique, résistant à la castration (CPRCm), progressif, positif à l'antigène membranaire spécifique de la prostate (PSMA) Jour de livraison à adapter au besoin		
1 338	1	LUTECIUM (177Lu) vipivotide tétraxétan - Solution injectable	Flacon	20
Nombre de lignes 1 923				