


NOTICE TECHNIQUE

DCE 2025-0240 Annexe 1 du CCTP

	PRODUITS À USAGE UNIQUE ET PRODUITS D'HYGIÈNE			
	Rédaction / validation			Signature
	Rédacteur	Chef produit	Hervé ANGER	12/06/25
	Approbateur	Référent qualité	LE QUILLUENC Sclenn	12/06/25
	Valideur	Chef DTPA	StéCouv	12/06/25

1 - DOMAINE D'APPLICATION

La présente notice technique s'applique à la fourniture de produits à usage unique, de produits d'hygiène, de produits d'entretien et accessoires de nettoyage au profit des clients de l'Économat des Armées.

Les spécifications de la présente notice technique constituent des « critères impératifs » au regard de la conformité des articles fournis par le titulaire de l'accord-cadre de référence, hormis les « critères cibles » qui correspondent à des standards souhaités.

Bien que non impératifs, les « critères cibles », constituent des éléments d'appréciation de l'offre du candidat au cours du processus d'appel d'offres

2 - RÉFÉRENCES RÉGLEMENTAIRES ET NORMATIVES

Les produits fournis par le titulaire satisfont,

- à la réglementation en vigueur ;
- aux dispositions de la présente notice technique.

En particulier, les produits doivent respecter la réglementation en vigueur applicable aux matériaux mis en contact avec des denrées alimentaires concernant leur fabrication, leur conditionnement, leur stockage et leur transport ainsi qu'aux dispositions du code de la consommation pendant toute la durée du marché. Les matériaux et objets en contact direct avec les denrées alimentaires doivent être fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication afin que, dans les conditions normales ou prévisibles de leur emploi, ils ne cèdent pas aux denrées alimentaires des constituants en une quantité susceptible de présenter un danger pour la santé humaine et/ou d'entraîner une modification inacceptable de la composition des denrées ou une altération des caractères organoleptiques de celles-ci.

Tous les produits doivent satisfaire aux dispositions de la législation relative à la biodégradabilité.

Tous les produits sont présentés en conditionnement adapté à leur stockage et à leur manipulation, compatible avec une conservation correcte des propriétés des produits.

L'étiquetage du conditionnement et des emballages doit satisfaire aux dispositions réglementaires et notamment celles relatives à la sécurité d'emploi et au transport des produits.

Les produits présentés en fourniture doivent pouvoir être conservés 12 mois à compter de la date de livraison sans altération de leur propriété détergente ou désinfectante.

Les conditions de stockage sont précisées sur l'étiquetage, sur les conditionnements ou sur les unités de ventes. Les emballages recyclables ou biodégradables doivent être privilégiés, en cohérence avec la loi AGECL.

3 - DÉFINITIONS

Les fabrications effectuées dans le respect de la présente notice technique conduisent à la fourniture de produits à usage unique et produits d'entretien et d'hygiène destinés aux clients de l'EdA, notamment les unités de restauration des armées.

Activité bactéricide : Substance apte à réduire d'un coefficient établi une population bactérienne sélectionnée dans un délai donné et dans des conditions définies.

Activité fongicide : Substance apte à réduire d'un coefficient établi une population fongicide (champignons, levures, etc.) sélectionnée dans un milieu donné et dans des conditions définies.

Activité virucide : Substance apte à réduire d'un coefficient établi une population virale sélectionnée dans un délai donné et dans des conditions définies.

Antiseptie : opération au résultat momentané qui vise à éliminer les micro-organismes et/ou d'inactiver les virus indésirables portés par les tissus vivants.

Biodégradable : se dit d'un produit qui peut sous l'action des micro-organismes (bactéries, champignons, et / ou algues) de l'humidité, de l'oxygène et de la chaleur, se décomposer, se dégrader, et devenir bio assimilable. Le résultat de cette dégradation est la formation d'eau, de CO₂ (dioxyde de carbone), non toxique pour l'environnement. Un produit biodégradable se décompose sans effet néfaste sur l'environnement.

Biosourcé : les produits biosourcés sont des produits industriels non alimentaires obtenus à partir de matières premières renouvelables issues de la biomasse (végétaux par exemple).

En substituant les matières premières fossiles utilisées par l'industrie, les produits biosourcés contribuent à réduire la dépendance aux ressources fossiles et à réduire certains impacts environnementaux et sanitaires des biens de consommation : détergence, cosmétique, transport, bâtiment, emballage, etc.

Bobine : produit fini en rouleau issu de la transformation des matières premières ouate de cellulose ou non tissé.

Compostable : se dit d'un produit qui, après usage, peut être dégradé, dans des conditions contrôlées, en produit stabilisé, riche en composés humique : le compost.

Le compostage est divisé en compostage domestique et en compostage industriel. Un produit compostable est également biodégradable. Mais c'est généralement un produit pour lequel on aide la décomposition dans une unité industrielle.

Décapant : produit destiné à éliminer toute souillure, impureté ou film protecteur, d'un sol ou d'une surface.

Détartrant : produit qui empêche la formation de tartre ou qui aide à l'éliminer. Lorsqu'il est formé par l'eau, le tartre est un dépôt d'origine calcaire.

Détergent : produit permettant d'éliminer d'une surface les salissures qui y adhèrent.

Désinfectant : produit qui tue ou inactive des micro-organismes tels que les bactéries, les virus et les protozoaires, sur des surfaces inertes (sols, murs, plan de travail...). Il se distingue en cela des antiseptiques qui sont destinés aux applications sur les patients.

Fongicide : Substance qui tue les champignons (levures et moisissures).

Grammage : poids en grammes d'un mètre carré d'une couche fibreuse d'ouate de cellulose ou de non-tissé.

Laize : largeur d'un rouleau ou d'une bobine.

Microfibre : fibre synthétique très fine conférant aux produits finis (tissus, mailles ou non-tissés) des caractéristiques spéciales d'abrasivité, d'absorption et de rétention.

Non-tissé : tout produit constitué d'une nappe ou d'un matelas de fibres, qu'elles soient réparties directionnellement ou au hasard, et dont la cohésion interne est assurée par des méthodes mécaniques et/ physiques et/ou chimiques, et/ou par combinaison de ces divers procédés, à l'exclusion du tissage, il ne s'agit donc ni de papier, ni de textile. Il peut s'agir de fibres naturelles ou chimiques.

Ouate de cellulose : produit manufacturé à usage unique constitué en voile d'une seule ou plusieurs couches composées de fibres cellulosiques d'origine naturelle (végétale) et dont la cohésion est assurée par des moyens mécaniques, physiques, chimiques ou combinaison de ces procédés selon la technique papetière dite de la voie humide (par abréviation « ouate »).

PLA : L'acide polylactique (PLA) est un plastique biologique produit à partir d'amidon de maïs, une ressource intégralement renouvelable.

Pli : couche fibreuse d'une seule épaisseur.

Recyclable : se dit d'un déchet qui peut être réintroduit dans le cycle de production en lieu et place d'une partie ou de la totalité de matière première neuve en principe utile à la confection d'un produit. Le recyclage consiste à réduire au minimum la production de déchets en récupérant des produits utilisables qui pourraient autrement devenir des déchets dommageables à l'environnement.

rPET : matériau également connu sous le nom de polyester recyclé qui est obtenu en fondant le plastique existant et en le re-filant en une nouvelle fibre de polyester.

Savon : produit résultant de la réaction de saponification (action d'une base forte sur un triglycéride d'acide gras, qui se transforme en savon + acide gras).

Par produits de « **type écologique** », il faut entendre des produits fabriqués en prenant en compte leur impact sur l'environnement et la santé. Les produits proposés doivent être porteurs de l'Ecolabel européen ou équivalent reconnu (label de Type I équivalent selon la norme ISO 14024).

L'attestation valide par un organisme accrédité sera fournie par le candidat.

Tous les produits contenant un désinfectant (ou le désinfectant lui-même) doivent être autorisés conformément à la réglementation en vigueur. Les produits biocides désinfectants destinés au contact alimentaire doivent être classés TP4, ceux destinés pour les usages médicaux doivent être classés TP2, conformément au règlement REACH en vigueur.

Les produits virucides doivent être conformes à la norme AFNOR NF EN 14476.

Les sels adoucisseurs d'eau doivent être conformes à la norme EN 973 Type A.

Pour chacun des produits proposés, il est demandé de fournir la fiche des données de sécurité ainsi que la fiche technique détaillée, contenant notamment les références réglementaires, la preuve de l'aptitude au contact alimentaire ainsi que les valeurs permettant d'apprécier les caractéristiques énoncées à l'annexe de la notice technique.

Pour les produits possédant un effet désinfectant, la fiche technique doit permettre de déterminer leur spectre d'activité (antibactérien, antiviral, antifongique par exemple) en faisant référence aux normes utilisées pour évaluer leur efficacité (notamment NF EN 1040, NF EN 1275, NF EN 1276, NF EN 1650, NF EN 13697).

La fiche technique doit également permettre de déterminer :

- les conditions d'utilisation du produit (TACT), en particulier les taux de dilution préconisés par le fabricant, en fonction de l'utilisation qui peut en être faite ;
- la présence d'agents conservateurs et de substances parfumantes susceptibles de provoquer des allergies

4- EMBALLAGES ET CONDITIONNEMENT

Les produits destinés à une mise en contact avec des denrées alimentaires sont livrés en conditionnement unitaire ou en conditionnement de regroupement conforme à la réglementation et aux recommandations afférentes et ne doivent pas être en contact direct avec le carton si celui-ci n'est pas revêtu d'une barrière protectrice conforme à la réglementation.

Pour les produits destinés à être mis au contact avec les denrées alimentaires et aptes au contact alimentaire, le titulaire fournit les déclarations de conformité ANIA-CLIFFE, les certificats attestant de l'absence de bisphénol A dans les produits, ainsi que les déclarations de conformité.

Pour les produits contenant de la matière bio-végétale, le fournisseur s'engage à la vérification de l'innocuité du produit en fonction de la réglementation en vigueur et des notes d'information de la DGCCRF.

Exemple pour le bambou : teneur en PCP, migration du formaldéhyde, teneur en métaux lourds extractibles, autres tests en fonction des colles et résines utilisées.

Les tests de migration globale et spécifiques doivent être réalisés en fonction de l'utilisation réelle du produit.

		Critères impératifs de conformité	Critères cibles
Conditionnement primaire	Matériau	Déclaration d'absence de bisphénol A obligatoire	Mono-matériau Les matériaux plastiques doivent être recyclables : PET, PEBD, PP/PE/PS, PEHD Les plateaux cartons doivent être composés de plus de 50% de fibres de cellulose Boîte carton certifiée FSC ou PEFC
	Impression et étiquetage	Sans colle ultra-adhésive	Emballages imprimés avec encre à faible migration et/ou naturelle
Conditionnement secondaire	Matériau	Matériau recyclable, carton ou plastique (PET, PEBD, PP/PE/PS, PEHD)	Réduction du % de vide dans le carton
	Impression et étiquetage	Sans colle ultra-adhésive	

Pour chacun des produits proposés, il est demandé de fournir la fiche technique détaillée, contenant notamment les textes réglementaires, le détail de l'aptitude au contact alimentaire ainsi que les valeurs permettant d'apprécier les caractéristiques énoncées dans les tableaux ci-après :

5- LISTE DES ARTICLES ET SPÉCIFICATIONS ASSOCIÉES

NOTICE TECHNIQUE

LOT 1 : VAISSELLE, EMBALLAGES, SERVIETTES et NAPPE À USAGE UNIQUE

N° ligne	Code PICO	Libellé générique du produit	Présentation / sous conditionnement	Critères impératifs de conformité		Critères cibles	
				Spécifications diverses	dimensions ; tolérances ± 5%	Critères	
1	ART06967	Spatule à café	Sachet de 50 pièces minimum	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable	Longueur: 110 mm	Nature du bois et origine filière FSC-recyclable T°C maximale d'utilisation jusqu'à 80°C	
2	ART07015	Petite cuillère à dessert	Sachet de 50 pièces minimum	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable	Longueur: 110 mm	Nature du bois et origine filière FSC-recyclable T°C maximale d'utilisation jusqu'à 80°C	
3	ART07171	Cuillère à soupe	Sachet de 50 pièces minimum	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable	Longueur: 155 mm	Nature du bois et origine filière FSC-recyclable T°C maximale d'utilisation jusqu'à 80°C	
4	ART07133	Fourchette	Sachet de 50 pièces minimum	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable	Longueur: 155 mm	Nature du bois et origine filière FSC-recyclable T°C maximale d'utilisation jusqu'à 80°C	
5	ART07134	Couteau	Sachet de 50 pièces minimum	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable	Longueur: 155 mm	Nature du bois et origine filière FSC-recyclable T°C maximale d'utilisation jusqu'à 80°C	

6	ART07186	Sachet couverts 4 pièces	en emballage papier	1 couteau en bois , 1 fourchette en bois , 1 petite cuillère Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable 1 serviette en papier 1 pli	Couteau : 155 mm fourchette : 155 mm petite cuillère : 110 mm	Nature du bois et origine ,filière FSC, couverts serviette et emballage recyclables ,dimensions de la serviette T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
7	ART07187	Sachet couverts 6 pièces	en emballage papier	1 couteau en bois, 1 fourchette en bois, 1 petite cuillère en bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, humides, gras, acides) , non traité chimiquement, sans revêtement ni colle synthétique pour utilisation froide et chaude matériau biodégradable 1 serviette en papier 1 pli, 1 dose de sel, 1 dose de poivre.	Couteau : 155 mm fourchette : 155 mm petite cuillère : 110 mm	Nature du bois et origine ,filière FSC, couverts serviette et emballage recyclables ,dimensions de la serviette T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
8	DIO	Sachet couverts 3 pièces	en emballage papier	1 couteau en bois, 1 fourchette en bois, 1 petite cuillère en bois couleur naturel Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments pour utilisation froide et chaude	Couteau : 155 mm fourchette : 155 mm petite cuillère : 110 mm	Nature du bois et origine ,filière FSC couverts et emballage recyclables T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
9	ART07604	Assiette ronde en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	Diamètre 120 mm à 150mm	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
10	ART07684	Assiette ronde en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	Diamètre 170 mm à 180 mm	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
11	ART07300	Assiette ronde en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	Diamètre 220 mm à 230 mm	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C

12	ART07675	Bol en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) compatible avec boisson chaude et froide (jus, sodas, café et thé)	350 cc à 400 cc	Avec anses , micro-ondable recyclable, T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
13	ART07679	Gobelet en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) compatible avec boisson chaude et froide (jus, sodas, café et thé)	15 cl à 20 cl	18cl, recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
14	AJOUT	Couvercle en carton pour gobelet	Sachet	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) Compatible avec le produit précédent	/	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation
15	ART07221	Gobelet en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) compatible avec boisson chaude et froide (jus, sodas, café et thé)	22 cl à 26 cl	24cl recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
16	AJOUT	Couvercle en carton pour gobelet	Sachet	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) Compatible avec le produit précédent	/	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation
17	ART07679	Gobelet en carton	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments(sec, gras, humides, salés) compatible avec boisson chaude et froide (jus, sodas, café et thé)	30 cl à 36 cl	35cl recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
18	AJOUT	Couvercle en carton pour gobelet	Sachet	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés) Compatible avec le produit précédent	/	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation

19	ART12481	Paille droite en papier	Sachet de 50 pièces minimum	couleur blanc ou naturel pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (sec, gras, humides, salés)	Longueur 140 mm diamètre 6 mm	recyclable sans film plastique T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
20	ART07132	Godet en aluminium	Sachet de 50 pièces minimum	pour utilisation froide négative/positive et chaude (congélateur et four jusqu'à 250°C) Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	120 cc à 135 cc	recyclable T°c maximale d'utilisation
21	ART07776	Boîte pour burger ou snacking en carton	Sachet de 50 pièces minimum	carton résistant aux graisses pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	170/190 mm x160/180 mm x70/80 mm	recyclable apte à un usage au micro onde T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
22	ART07164	Boîte pâtissière en carton	/	avec couvercle charnière carton résistant aux graisses pour utilisation froide Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	300/320 mm x300/320 mm x70/80 mm	Recyclable, épaisseur, grammage/m²
23	ART06040	Boîte pour pizzas en carton	/	avec couvercle charnière carton blanc ou brun sans décor résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	240/330 mm x240/330 mm x30/35 mm	Dimensions 240x240x30mm Recyclable épaisseur, grammage/m² T°c maximale d'utilisation
24	ART07668	Boîte pour salade	Sachet de 50 pièces minimum	couvercle à fenêtre transparente Carton blanc ou brun résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	320 cc	Recyclable, épaisseur, grammage/m² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 40°C

25	ART07669	Boîte pour salade	Sachet de 50 pièces minimum	couvercle à fenêtre transparente Carton blanc ou brun résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	480 cc	Recyclable, épaisseur, grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 40°C
26	ART07669	Boîte pour salade	Sachet de 50 pièces minimum	couvercle à fenêtre transparente Carton blanc ou brun résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	1200 cc	Recyclable épaisseur, grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 40°C
27	ART07676	Barquette en carton	Sachet de 50 pièces minimum	kraft brun ou blanc résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	200 cc	Recyclable épaisseur, grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 110°C
28	ART07670	Barquette en carton	Sachet de 50 pièces minimum	kraft brun ou blanc résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	300 cc	Recyclable épaisseur, grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 110°C
29	ART07672	Barquette en carton	Sachet de 50 pièces minimum	kraft brun ou blanc résistant aux graisses et à l'humidité pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	750 cc	Recyclable épaisseur, grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 110°C
30	ART06807	Barquette en aluminium operculable	Sachet de 50 pièces minimum	Format rectangulaire GN ½ pour utilisation froide et chaude (congélateur et four jusqu'à 250°C) Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	Dim 325x265 mm	Hauteur 60mm Recyclable T°c maximale d'utilisation Epaisseur

31	ART07678	Opercule pour barquette en aluminium	Sachet de 50 pièces minimum	Adapté au modèle précédent En carton et aluminium pour utilisation froide et chaude (congélateur et four) Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	/	Recyclable T°c maximale d'utilisation
32	ART07206	Saladier rond en carton	Sachet de 50 pièces minimum	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	500 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
33	ART07207	Saladier rond en carton	Sachet de 50 pièces minimum	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	1000 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
34	ART07208	Couvercle pour saladier en carton	Sachet de 50 pièces minimum	En rPET pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments Adapté aux 2 produits précédents	/	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 60°C
35	ART07681	Saladier rond en carton avec couvercle	Sachet de 50 pièces minimum	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides) Couvercle en rPET	750 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 60°C
36	ART06238	Saladier rond	Sachet de 50 pièces minimum	En rPET pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	4500 cc	T°c maximale d'utilisation jusqu'à 60°C

37	ART07673	Plateau repas en fibre végétale	Sachet	5 compartiments pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides) Dimensions 295x240x040 minimum	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
38	ART07674	Couvercle pour plateau repas	Sachet	En fibre végétale pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
39	ART07695	Plateau en aluminium	Sachet	pour utilisation froide et chaude jusqu'à 300°C Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	Recyclable T°c maximale d'utilisation
40	ART06962	Plat en aluminium	Sachet	Format GN 1/2 pour utilisation froide et chaude (congélateur et four) Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	Recyclable T°c maximale d'utilisation
41	ART07677	Pot à dessert/glace en carton	Sachet	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C

42	ART07682	Pot à soupe en carton	Sachet	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	400 cc à 450 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
43	ART07683	Pot à sauce en carton avec couvercle	Sachet	Carton kraft pour utilisation froide et chaude Couvercle en rPET Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	40 cc à 60 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 100°C
44	ART10855	Gobelet ou pochette à frites	Sachet	En carton kraft pour utilisation froide et chaude Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	180 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
45	ART07064	Ramequin rond en aluminium	Sachet	Pour utilisation froide et chaude (congélateur et four) En aluminium Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	170 cc à 180 cc	Recyclable T°c maximale d'utilisation jusqu'à 350°C
46	ART07162	Sac papier multi usage	/	kraft brun Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	/	Recyclable épaisseur, grammage/m² Dimensions :120 mmx170 mm

47	ART07163	Sac de regroupement pour pain	/	En papier kraft brun Pour 20 à 25 baguettes Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	/	Recyclable épaisseur, grammage/m² Dimensions : 390 mmx800 mm
48	ART07693	Poche à douilles jetable pour pâtisserie	/	En PEBD transparent en paquet ou boîte distributrice Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments Pour utilisation froide et chaude	/	épaisseur, grammage/m² Dimensions : 300mmx540mm T°c maximale d'utilisation jusqu'à 60°C
49	ART06313	Assortiment de douilles pour poches à pâtisserie	/	Boîte de 12 pièces comprenant 6 douilles n°3.5.7.9.11 et 13 et 6 douilles cannelées C6 C7 D8 E7 et F8 En plastique apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments Pour utilisation froide et chaude	/	T°c maximale d'utilisation jusqu'à 60°C
50	ART07156	Verrine pour cocktail	sachet	En plastique PS transparent Pour utilisation de produits froids et chauds Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	60 cc	T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
51	ART07155	Verrine pour cocktail	sachet	En plastique PS transparent Pour utilisation de produits froids et chauds Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	120 cc	T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C

52	ART06359	Verrine pour cocktail	sachet	En plastique PS transparent Pour utilisation de produits froids et chauds Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides)	200 cc	T°c maximale d'utilisation jusqu'à 80°C
53	ART07159	Pique en bambou	sachet	Avec boucle Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	90 mm	Recyclable sans plastique
54	ART07160	Pique en bambou	sachet	Avec boucle Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	150 mm	Recyclable sans plastique
55	ART07822	Pique pour brochette	sachet	En bois Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	300 mm	Nature du bois et origine filière FSC- Recyclable
56	ART07694	Napperon dentelle en papier	sachet	En papier de forme rectangulaire couleur blanche Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	300x400 mm	grammage/m²
57	ART05983	Plateau pour pâtisserie ou viennoiserie	sachet	en carton blanc Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides) Pour utilisation de produits froids et chauds	230x330 mm	Recyclable Grammage/m² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C

58	ART05983	Plateau traiteur	sachet	en carton double face couleur argent ou or Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments (secs, humides, gras, acides) Pour utilisation de produits froids et chauds	280x450x100 mm	Recyclable grammage/m ² T°c maximale d'utilisation jusqu'à 70°C
59	ART06319	Filtre à café en papier	sachet ou boîte	En papier à texture alvéolée Format N°4 Pour cafetière 4 à 12 tasses	/	Sans colle, ni liant compostable
60	ART06352	Filtre à café conique en papier	sachet ou boîte	Modèle charlotte ou corbeille pour machine à filtration	diamètres : 90 mm/250 mm	Blanchiment écologique sans chlore compostable

61	ART07847	Moule de cuisson	sachet	Rectangulaire En carton alimentaire ingraissable résistant à la chaleur et l'alcool pour la cuisson et la présentation Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	Dimensions : 80x40x40 mm +/- 1 mm	Epaisseur grammage/m ² T°c maximale d'utilisation
62	ART08062	Moule de cuisson pour muffins	sachet	Plaque en carton blanc de 24 caissettes blanches format muffin 75/80 g En papier alimentaire ingraissable pour la cuisson et la présentation	diamètre de fond 45 mm - diamètre de haut bords internes 69 mm, hauteur 36 mm +/- 1 mm	Epaisseur grammage/m ² T°c maximale d'utilisation
63	ART06314	Lingette rince doigts à usage unique	/	Serviette imprégnée à l'essence de citron enveloppée dans une pochette pour nettoyer, dégraisser et rafraîchir	/	Dimension de la lingette dépliée
64	ART07655	Serviette de table en papier	sachet	Ouate de cellulose blanche 2 plis Pliage enchevêtré adapté pour distributeur Format plié maximum 16.25x 34 cm	/	grammage/m ² % de fibres recyclées
65	ART07656	Serviette de table en papier	sachet	Ouate de cellulose blanche 2 plis Pliage enchevêtré adapté pour distributeur Format plié maximum 16.25x 23 cm	/	grammage/m ² % de fibres recyclées

66	ART07765	Serviette de table en papier	sachet	Ouate de cellulose blanche 1 pli Pliage en 4	29x29 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
67	ART06827	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célishoft blanche 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
68	ART06829	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célishoft rouge 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
69	ART06828	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célishoft ivoire/crème 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage m ² % de fibres recyclées
70	ART06832	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célishoft noire 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage m ² % de fibres recyclées

71	ART06830	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célisoft bleu marine 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
72	ART06835	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célisoft vert sapin 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
73	ART06834	Serviette de table en papier	sachet	En non tissé type Célisoft Bordeaux 1 pli Pliage en 4	40x40 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
74	ART07131	Serviette en papier pour cocktail	sachet	Ouate de cellulose blanche 2 plis Pliage en 4	20x20 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
75	ART06932	Serviette en papier pour cocktail	sachet	Ouate de cellulose ivoire/crème 2 pli Pliage en 4	20x20 cm format déplié	grammage/m ² % de fibres recyclées
76	ART06934	Distributeur pour serviettes de tables	/	Feuilles à feuille grande capacité pour serviettes pliées enchevêtrées	/	/
77	ART07692	Set de table en papier	sachet	Rectangulaire en papier blanc gaufré	30x40 cm	grammage/m ² % de fibres recyclées
78	ART07687	Nappe en papier	sachet	Rectangulaire en papier Ouate de cellulose blanche gaufré 1 pli	80x120 cm	grammage/m ² % de fibres recyclées
79	ART06317	Nappe en papier	rouleau	en papier damassé blanc 1 pli	Largeur : 1,20 m- longueur : 50 m/100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées

80	ART07685	Nappe en papier	rouleau	en papier damassé bleu marine 1 pli	Largeur :1,20 m - longueur :100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées
81	ART07175	Nappe en papier	rouleau	En non tissé type Célisoft damassé rouge 1 pli	Largeur :1,20 m - longueur :100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées
82	ART07176	Nappe en papier	rouleau	En non tissé type Célisoft damassé vert sapin 1 pli	Largeur :1,20 m - longueur :100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées
83	ART07177	Nappe en papier	rouleau	En non tissé type Célisoft damassé Bordeaux 1 pli	Largeur :1,20 m - longueur :100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées
84	ART07180	Nappe en papier	rouleau	En non tissé type Célisoft damassé noire 1 pli	Largeur :1,20 m - longueur :100 m	grammage/m ² % de fibres recyclées

LOT 2 : ESSUYAGE, EPI JETABLES, SACS À DÉCHETS et SACHERIE, PRODUITS POUR L'HYGIÈNE et LA TRAÇABILITÉ

Critères impératifs de conformité					Critères cibles	
N° ligne	Code PICO	Libellé générique du produit	Présentation / conditionnement	Spécifications diverses	dimensions : tolérances ± 5%	Critères
85	ART06292	Papier hygiénique	Rouleau	Type mini- Jumbo Ouate de cellulose 2 plis	Longueur : 160 m	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu
86	DIO	Distributeur pour papier hygiénique	/	pour rouleau type mini-jumbo Adapté au produit précédent	/	/
87	DIO	Papier hygiénique	Rouleau	Type maxi Jumbo Ouate de cellulose 2 plis	Longueur : 320 m	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu
88	DIO	Distributeur pour papier hygiénique	/	pour rouleau type maxi-jumbo Adapté au produit précédent	/	/
89	ART07818	Papier hygiénique	Rouleau	Petit rouleau 2 plis grammage minimum 16 g/m²	Longueur : 20 m 200 feuilles	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu

90	ART06291	Essuie-mains	bobine	dévidage central mandrin déchirable 2 plis grammage minimum 16g /m²	Longueur minimum : 108 m 200 feuilles	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu
91	DIO	Essuie tout	rouleau	Ouate 2 plis	Dimensions: 22x24 cm 50 feuilles	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu
92	DIO	Essuie-mains pour usage industriel	bobine	Type chamois En ouate de cellulose recyclée lisse de couleur 2 plis	1 000 à 1 500 feuilles	grammage/m² % de fibres recyclées certifié par un ecolabel reconnu
93	ART05981	Distributeur pour essuie - mains		Pour bobine à dévidage central Avec mandrin déchirable	/	Fermeture sécurisée avec clé
94	ART06304	Sac en plastique pour déchets	rouleau	30 litres PEBD Couleur noir Avec lien Conforme à la norme NF EN 13592	Epaisseur : 45 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées
95	DIO	Sac en plastique pour déchets	rouleau	50 litres PEBD Couleur noir Avec lien Conforme à la norme NF EN 13592	Epaisseur : 24 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées

96	ART06305	Sac en plastique pour déchets	rouleau	110 litres PEBD Couleur noir Avec lien Conforme à la norme NF EN 13592	35 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées
97	ART06303	Sac en plastique pour déchets	rouleau	130 litres PEBD Couleur noir Avec lien Conforme à la norme NF EN 13592	45 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées
98	DIO	Sac en plastique pour déchets	rouleau	160 litres PEBD Couleur noir Avec lien Conforme à la norme NF EN 13592	45 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées
99	ART06307	Sac en plastique pour conteneur	paquet	750 litres PEBD Couleur noir Conforme à la norme NF EN 13592	30 µm	Matériau recyclable % de matières recyclées
100	ART06619	Sac en plastique réutilisable	liasse	A bretelles PEBD Couleur blanc	50 µm	Matériau recyclable
101	ART07688	Papier aluminium	Boîte distribu- rice avec lame de découpe	Rouleau Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments sauf salé ou acide	longueur 200 m minimum Largeur 0.44 m minimum Epaisseur 10 µm minimum	Epaisseur

102	ART06310	Film alimentaire	Boîte distributeur ice avec lame de découpe	Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	Rouleau longueur 200 m minimum Largeur 0.44 m minimum Epaisseur 7.5µm minimum	Epaisseur
103	DIO	Film étirable manuel	Rouleau	pour palettisation manuelle de charges 270m minimum Largeur 0.44 m minimum. Couleur noir	20 µm	Matériau recyclable épaisseur
104	ART07689	Papier de cuisson	Boîte distributeur ice	Feuille en papier siliconé double face Format GN1/1 Multi cuissons pour frire, cuire et congeler Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	/	Epaisseur grammage/m²
105	ART06311	Papier de cuisson	Boîte distributeur ice	Feuille en papier siliconé double face Multi cuissons pour frire, cuire et congeler Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	longueur 600 mm minimum Largeur 400 mm minimum	Epaisseur grammage/m²
106	DIO	Papier de cuisson	rouleau	papier siliconé double face Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	longueur 15 m minimum Largeur 0.30 m minimum	Epaisseur grammage/m²
107	ART06620	Sac cabas	paquet	Avec poignées plates Papier Kraft brun Apte au contact alimentaire	260+140*300 mm	grammage/m²

108	ART06811	Sac pour sandwich	paquet	Papier Kraft brun ou blanc Apte au contact alimentaire	100 mm+40*350 mm	grammage/m ²
109	ART06333	Sac en plastique pour repas témoin	liasse	En PEBD Fermeture par ZIP Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments	180 mmx250 mm minimum 50 µm minimum	grammage/m ² Bandes d'écriture
110	DIO	Sac en plastique pour congélation	rouleau ou liasse	En PEBD Apte au contact alimentaire pour tous types d'aliments Fermeture avec lien	300 mmx450 mm minimum 20 µm minimum	grammage/m ² Epaisseur
111	ART06315	Housse plastique pour échelle simple	rouleau	Pour échelle GN 1/1 PE translucide Apte au contact alimentaire	14 µm minimum	PEHD grammage/m ² Epaisseur
112	ART06812	Housse plastique pour échelle doublé	rouleau	Pour échelle GN 2/1 PE translucide Apte au contact alimentaire	14 µm minimum	PEHD grammage/m ² Epaisseur
113	ART06316	Housse plastique pour trancheur	/	Pour trancheuse PE translucide Apte au contact alimentaire	15 µm minimum	grammage/m ² Epaisseur
114	ART10856	Masque à usage unique	Boîte distributrice	En papier blanc non tissé 3 plis chirurgical type IIR non stérile Avec 2 élastiques auriculaires cousus	/	/

				Marquage CE		
115	ART06308	Calot à usage unique	Boîte distributr ice	En papier blanc Réglable Avec fond perforé Sans liseré	Epaisseur : 70 g/ m ² minimum	grammage/m ² Epaisseur
116	DIO	Toque de cuisine à usage unique	sachet	En papier Réglable Bandeau et fond ajouré	Longueur à plat : 23 cm	/
117	ART06294	Gant d'examen en vinyle taille S	Boîte distributr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
118	ART06296	Gant d'examen en vinyle taille M	Boîte distributr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
119	ART06296	Gant d'examen en vinyle taille L	Boîte distributr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
120	ART06297	Gant d'examen en vinyle taille XL	Boîte distributr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
121	ART06298	Gant d'examen en latex taille S	Boîte distributr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM

122	ART06299	Gant d'examen en latex taille M	Boîte distribu- tr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
123	ART06300	Gant d'examen en latex taille L	Boîte distribu- tr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
124	ART06301	Gant d'examen en latex taille XL	Boîte distribu- tr ice	Poudré non stérile ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur Amidon de maïs sans OGM
125	AJOUT	Gant d'examen en nitrile taille S	Boîte distribu- tr ice	Non poudré non stérile chloriné ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur
126	AJOUT	Gant d'examen en nitrile taille M	Boîte distribu- tr ice	Non poudré non stérile chloriné ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur
127	ART07704	Gant d'examen en nitrile taille L	Boîte distribu- tr ice	Non poudré non stérile chloriné ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur
128	AJOUT	Gant d'examen en nitrile taille XL	Boîte distribu- tr ice	Non poudré non stérile chloriné ambidextre Apte au contact alimentaire	/	Epaisseur
129	DIO	Gant de ménage taille 7	Par paire en sachet	étanche non stérile en latex épaisseur minimale : 0.3 mm Manchette longue	/	Epaisseur Finition intérieur : floqué coton Finition extérieure : paume et doigts anti-dérapants
130	DIO	Gant de ménage taille 8	Par paire en sachet	étanche non stérile en latex épaisseur minimale : 0.3 mm Manchette longue	/	Epaisseur Finition intérieur : floqué coton Finition extérieure : paume et doigts anti-dérapants

131	DIO	Gant de ménage taille 9	Par paire en sachet	étanche non stérile en latex épaisseur minimale : 0.3 mm Manchette longue	/	Epaisseur Finition intérieur : floqué coton Finition extérieure : paume et doigts anti-dérapants
132	DIO	Gant de ménage taille 10	Par paire en sachet	étanche non stérile en latex épaisseur minimale : 0.3 mm Manchette longue	/	Epaisseur Finition intérieur : floqué coton Finition extérieure : paume et doigts anti-dérapants
133	ART06810	Blouse à usage unique	/	En PP ou PE blanc Fermeture par pression Elastiques aux poignets Sans poches	Longueur 105 cm Tour de poitrine : 69 cmx2 Manche : 58 cm	Epaisseur grammage/m²
134	ART07702	Charlotte à usage unique	sachet	En PP non tissé	Grammage : 12 g/m²	grammage/m² Epaisseur Elastique sans latex Résistance
135	ART07701	Manchette à usage unique	sachet	En PE bleue avec élastiques de maintien aux 2 extrémités Apte au contact alimentaire	Epaisseur :15 µm	Epaisseur Elastique sans latex
136	ART06302	Tablier à usage unique	/	En PEBD blanc Trou pour passage de la tête 2 languettes pour l'attache derrière le dos	Epaisseur :15 µm	Epaisseur
137	ART06293	Sur chaussure à usage unique	/	En PE ou PP avec élastique sans latex de maintien à la cheville	Epaisseur :25 µm	Epaisseur
138	ART08043	Cache barbe à usage unique	sachet	En PP blanc non tissé	Epaisseur : 10 g/m²	grammage/m²

139	ART06309	Sachet individuel avec kit visiteur à usage unique	sachet	1 blouse en PP avec boutons pression 1 paire de surchaussure en CPE 1 charlotte clip blanche 1 masque de soin en papier 1 pli avec élastiques	/	Epaisseur grammage/m ² Elastique sans latex
140	ART06312	Etiquette de traçabilité alimentaire	Boîte distributrice	Etiquette adhésive blanche en papier pré imprimée pour repas témoin	Dimensions 89x36 mm	/
141	ART09468	Gel hydro alcoolique pour domaine agro-alimentaire	Flacon avec pompe	Pour la désinfection des mains par frictions : Efficacité virucide- Efficacité bactéricide – Efficacité fongicide (spectre large)	0.5 litre à 1 litre	Hypoallergénique et hydratante
142	ART06318	Lingettes désinfectantes pour domaine agro-alimentaire à usage unique	Boîte distributrice	En non tissé Efficacité biocide, virucide, bactéricide	/	Sans rinçage Dimensions et qualité de la lingette
143	ART07766	Testeur manuel de dégradation d'huile de friture à usage unique	/	Test chimique colorimétrique contenant un réactif liquide Pour l'évaluation des composants polaires cumulés pendant le processus de friture	/	DDM restante 4 mois minimum
144	ART07707	Lame gélosée pliante double face à usage unique	Boîte	Lame flexible pour le comptage de la flore totale avec inactivation des désinfectants milieu de culture PCA et neutralisant chimique	/	DDM restante 4 mois minimum
145	AJOUT	Test listéria pour contrôle de surfaces à usage unique	Boîte	Test de contrôle microbiologique de surface utilisé pour la détection de listéria composé d'un tube constitué d'un milieu de culture prêt à l'emploi	/	DDM restante 4 mois minimum

LOT 3 : ACCESSOIRES DE NETTOYAGE - PRODUITS D'HYGIÈNE, DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE			Critères impératifs de conformité		Critères cibles	
N° ligne	Code PICO	Libellé générique du produit	Présentation / conditionnement	Spécifications diverses	dimensions : tolérances (unité)	Critères
146	DIO	Lavette de cuisine non tissée bleue	Sachet de 6	Produit à usage long et multifonctions, composition : en non tissé alvéolé, facile à rincer, lavable à 90° et réutilisable, compatible avec l'eau de Javel, agréée pour un contact alimentaire / Couleur BLEUE	Dimensions 50 cm x 35 cm	/
147	DIO	Lavette microfibre jaune	Sachet de 6	Produit à usage long et multifonctions, composition : en microfibres, facile à rincer, lavable à 90° et réutilisable, compatible avec l'eau de Javel, agréée pour un contact alimentaire / Couleur JAUNE	Dimensions 50 cm x 35 cm	/
148	DIO	Lavette microfibre verte	Sachet de 6	Produit à usage long et multifonctions, composition : en microfibres, facile à rincer, lavable à 90° et réutilisable, compatible avec l'eau de Javel, agréée pour un contact alimentaire / Couleur VERTE	Dimensions 50 cm x 35 cm	/
149	DIO	Lavette microfibre rouge	Sachet de 6	Produit à usage long et multifonctions, composition : en microfibres, facile à rincer, lavable à 90° et réutilisable, compatible avec l'eau de Javel, agréée pour un contact alimentaire / Couleur ROUGE	Dimensions 50 cm x 35 cm	/
150	DIO	Lavette microfibre blanche	Sachet de 6	Produit à usage long et multifonctions, composition : en microfibres, facile à rincer, lavable à 90° et réutilisable, compatible avec l'eau de Javel, agréée pour un contact alimentaire / Couleur BLANCHE	Dimensions 50 cm x 35 cm	/
151	DIO	Frange coton 160 g à vis	Unité	Frange en coton 160 g à douille à vis française en plastique	Dim : 30 à 50 cm	/

152	DIO	Frange micro fibres fibre à poches/languettes	Unité	Produit en microfibré avec 2 œillets de fixation	Dim : 30 à 50 cm	
153	DIO	Serpillière coton double écreu	Unité	Produit gaufrée blanc STB 50x100, présentée avec 1 pré-découpe au centre permettant de créer 2 serpillières 50x50. Ourlet piqué sur 2 côtés	Dim 50 x 100 cm	/
154	DIO	Chariot de ménage adapté à la préimprégnation	Unité	/	/	/
155	DIO	Bac adapté au chariot de préimprégnation	Unité	/	/	/
156	DIO	Chariot de lavage 2 seaux avec support poubelle	Unité	Chariot avec roues multidirectionnelles pour la récupération des déchets et le nettoyage des surfaces avec 2 seaux de 15 L et support presse universelle à mâchoire et support pour sac poubelle 120 litres	/	/
157	DIO	Eponge en cellulose bordée N°4	Sachet de 10	Eponge 100% fibres végétales, résistante à la torsion et au déchirement, excellente capacité d'absorption et une forte résistance aux produits chimiques (type eau de Javel)	/	/
158	DIO	Eponge en cellulose bordée N°6	Sachet de 10	Eponge 100% fibres végétales, résistante à la torsion et au déchirement, excellente capacité d'absorption et une forte résistance aux produits chimiques (type eau de Javel)	/	/
159	DIO	spirale inox	Sachet de 10	Eponge pour récurage difficile sous forme d'une boule de fils en acier inoxydable en spires très fines, emballage en sachet individuel	50 g à 70 g	/
160	DIO	Tampon abrasif vert grand Modèle	Sachet de 10	Produit abrasif vert pour récurage courant, décontamination possible à l'eau chlorée	Dim : 15 cm x 3 m	/
161	DIO	Raclette mousse	Unité	Raclette mousse pour sol agréée contact alimentaire avec pas de vis couleur blanche	Dim 40 à 50 cm	/
162	DIO	Raclette mousse	Unité	Raclette mousse pour sol agréée contact alimentaire avec pas de vis Deux couleurs souhaitées à minima	Dim 40 à 50 cm	/

163	DIO	Raclette mousse	Unité	Raclette mousse pour sol agréé contact alimentaire avec pas de vis	Dim 50 à 70 cm	/
164	DIO	Raclette mousse	Unité	Raclette mousse noire pour sol avec douille en métal diamètre 24mm avec double lame	Dim 55 à 65 cm	/
165	DIO	Raclette vitres	Unité	avec monture en plastique et raclette en caoutchouc pour entretien des surfaces vitrées	Dim 25 à 35 cm	/
166	DIO	gachette mousse pour bidon	Unité	/	/	/
167	DIO	Support trapèze mixte	Unité	En plastique	40 cm	/
168	DIO	Manche bi-matière	Unité	Aluminium/plastique Avec douille et pas de vis	150 cm	/
169	DIO	Manche aluminium percé	Unité	Produit en aluminium embout triple perçage universel,	Long 130 à 150 cm diamètre 23,5-24 mm	/
170	DIO	Manche bois percé	Unité	Manche en bois percé	Long 130 à 150 cm	/
171	DIO	Balai lave pont nylon	Unité	Brosse pour balai lave-pont, monture polypropylène monocorps avec douille vis moulée intégrée, fibre nylon blanc,	Largeur 20 à 25 cm diamètre 24 mm	/
172	DIO	balai fibre de coco	Unité	Monture en bois, douille en plastique à vis inarrachable, brosse en fibres de coco végétal 5 rangs	Largeur 25 à 35 cm	/
173	DIO	balai fibre de coco	Unité	Monture en bois, douille en plastique à vis inarrachable, brosse en fibres de coco végétal 5 rangs	Largeur 100 cm	/
174	DIO	balai fibre souple	Unité	Monture plastique, douille intégrée droite, poils souples fibres synthétiques, agrée au contact alimentaire	Largeur 25 à 35 cm	/
175	DIO	balai cantonnier	Unité	Monture en bois, douille en métal boulonnée inclinée diamètre 28 mm, brosse en fibres synthétiques haute résistance	Largeur 25 à 35 cm	/

176	DIO	Balai adapté au mop microfibre scratch	Unité	Balai adapté au mop microfibre scratch	Long 130 à 150 cm	/
177	DIO	Tête de loup manche télescopique	Unité	tête de loup en vinyle avec manche en métal télescopique	Longueur manche 150 cm minimum tête de loup 15 à 19 cm	/
178	DIO	Essoyeur pour seau	Unité	compatible avec un seau rectangulaire de ménage de contenance 12 litres	/	/
179	DIO	Brosse violon	Unité	Support et poil en PP avec piton pour accrochage	/	/
180	DIO	Balayette souple	Unité	Monture en plastique et manche court, poils en fibres synthétiques	/	/
181	DIO	Pelle plastique	Unité	Pelle à poussière en plastique à clip	/	/
182	DIO	Kit de balayage pelle balayette aéroport	Unité	Ensemble balayette et pelle avec couvercle rabattable pour ramassage des déchets et poussière sans se baisser	/	/
183	DIO	Seau en plastique rectangulaire 12L	Unité	rectangulaire en plastique PP avec bec verseur et anse en métal 12L	/	/
184	DIO	Seau en plastique rond 12L	Unité	rond en plastique PP avec bec verseur et anse en métal 12L	/	/
185	DIO	Kit sanitaire petit modèle	Unité	Combiné WC - Brosse wc avec fibres polypropylène + pot économique	/	/
186	DIO	Frottoir nylon	Unité	Avec pas de vis	Largeur 20 à 25 cm	/
187	DIO	Distributeur lave mains à remplissage	Unité	Distributeur mural pour recharge savon travaux contenance 5 L à distribution autonome	/	/
188	DIO	Distributeur lave mains à remplissage	Unité	Distributeur mural pour recharge savon travaux 1,2L à distribution autonome	/	/

189	DIO	Distributeur lave mains à remplissage	Unité	Distributeur mural pour recharge savon travaux contenance 0,8L à distribution autonome	/	/
190	DIO	Vaporisateur complet	Unité	3 couleurs différentes	500 ml	/
191	DIO	Pompe doseuse pour bidon de 5L	Unité	Pompe en plastique 20ml pour bidon de 5 litres	20 ml	/
192	DIO	Brosse à ongles	Unité	Brosse à ongle multi usages, support polypropylène avec accroche pour chaînette, agréée au contact alimentaire	8 - 10 cm	/
193	DIO	Presse à plat	Unité	Presse à plat pour l'essorage des franges, avec support manche et crochet de fixation au chariot, manche métal rilsan avec poignée	/	
PRODUITS D'HYGIÈNE, DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN		Critères impératifs de conformité		Critères cibles		
N° ligne	DIO	Libellé générique du produit	Présentation / conditionnement	Spécifications diverses	dimensions : tolérances (unité)	Critères
194	DIO	Lessive en poudre pour linge	seau	Produit atomisé pour le lavage du linge en machine ménagère, pour toutes fibres et toutes températures, efficace dès 30°C, sans phosphate	5 kg	Ecolabel / avec doseur
195	DIO	Lessive en feuille pour linge	en feuille	Lingette en feuille détachable pour lessive, sans phosphate / Hydrosoluble Produit prêt à l'emploi	/	/
196	DIO	Assouplissant pour linge	bidon	Produit liquide de finition facilitant le repassage ou le passage en sèche-linge pour tous types de linge lavés en machine, parfumé	5 L	Ecolabel
197	DIO	Liquide vaisselle machine eau douce	bidon	Liquide de lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eau douce ou peu calcaire, utilisation en doseur automatique, agréé au contact alimentaire	10 L	Ecolabel
198	DIO	Liquide vaisselle machine eau douce	bidon	Liquide de lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eau douce ou peu calcaire,	20 L	Ecolabel

199	DIO	Liquide vaisselle machine eau dure	bidon	utilisation en doseur automatique, agréé au contact alimentaire		
200	DIO	Liquide vaisselle machine eau dure	bidon	Liquide de lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eau dure ou calcaire, utilisation en doseur automatique, agréé au contact alimentaire	10 L	Ecolabel
201	DIO	Poudre de rénovation pour vaisselle	seau	Liquide de lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eau dure ou calcaire, utilisation en doseur automatique, agréé au contact alimentaire	20 L	Ecolabel
202	DIO	Détergent désinfectant plonge manuelle	bidon	Rénovation de la vaisselle par trempage (rénovation de choc) ou en machine (entretien périodique) pour éviter la formation de voile blanc sur la vaisselle	10 kg	Ecolabel
203	DIO	Détergent désinfectant plonge manuelle	bouteille/bidon	Produit liquide pour le lavage manuel des ustensiles de cuisine, dégraissant, à effet bactéricide, agréé au contact alimentaire	5 L	Ecolabel / Non corrosif pour les mains
204	DIO	Crème à récurer	bouteille/bidon	Produit liquide pour le lavage manuel des ustensiles de cuisine, dégraissant, à effet bactéricide, agréé au contact alimentaire	750 ml à 1,5 L	Ecolabel / Non corrosif pour les mains
205	DIO	Bloc cuvette WC parfumé	Unité	Crème à récurer pour nettoyer toutes les surfaces et faire briller sans rayer, parfumée	750 ml à 1,5 L	Ecolabel
206	DIO	Eau de javel 2,6% chlore actif non parfumée	bidon	Produit destiné au nettoyage et la désodorisation des urinoirs, permettant la prévention du tarte, sans danger pour les fosses septiques, en blocs	/	/
207	DIO	Pastille chlorée	Boîte refermable	Solution d'hypochlorite de sodium à 2,6% de chlore actif, non parfumée, agréée au contact alimentaire, en flacon ou bidon opaque	2 L	/
208	DIO	Nettoyant vitre	bidon	Pastilles de dichloroisocyanurate de sodium effervescentes de 3,44 g à 44% de chlore actif, agréées au contact alimentaire	/	/
				Produit liquide pour le nettoyage des vitres, glaces et toutes autres surfaces lavables, agréé au contact alimentaire	5 L	Ecolabel

				Produit prêt à l'emploi		
209	DIO	Nettoyant vitre	vaporisateur	Produit liquide pour le nettoyage des vitres, glaces et toutes autres surfaces lavables, agréé au contact alimentaire Produit prêt à l'emploi	750 ml à 1,5 L	Ecolabel
210	DIO	Insecticide volant	Bouteille/ Aérosol	Produit adapté pour lutter contre les insectes volants, en aérosol avec vaporisateur Produit prêt à l'emploi	500 ml à 1 L	/
211	DIO	Insecticide rampant	Bouteille/ Aérosol	Produit adapté pour lutter contre les insectes rampants, en aérosol avec vaporisateur Produit prêt à l'emploi	500 ml à 1 L	/
212	DIO	Dégraissant surpuissant	Bidon	Produit liquide agréé au contact alimentaire	5 L	Ecolabel
213	DIO	Dégraissant surpuissant	vaporisateur	Produit liquide agréé au contact alimentaire	750 ml	Ecolabel
214	DIO	Détartrant multi-surfaces	Bidon	Produit liquide agréé au contact alimentaire	5 L	/
215	DIO	Détartrant multi-surfaces	vaporisateur	Produit liquide agréé au contact alimentaire	750 ml à 1,5 L	/
216	DIO	Détergent désinfectant multi-surfaces	Bidon	Produit détergent et désinfectant toutes surfaces, à effet bactéricide, fongicide et virucide, agréé au contact alimentaire TP4 + TP2 et compatible autolaveuse	5 L	Ecolabel
217	DIO	Détergent désinfectant multi-surfaces	dosette	Produit détergent et désinfectant toutes surfaces, à effet bactéricide, fongicide et virucide, agréé au contact alimentaire TP4 + TP2 et compatible autolaveuse	20 ml	Ecolabel
218	DIO	Détergent désinfectant désodorisant salle de restaurant	Bidon	Produit liquide Agréé contact alimentaire	5 L	Ecolabel
219	DIO	Détergent désinfectant désodorisant salle de restaurant	dosette	Produit liquide Agréé contact alimentaire	20 ml à 50 ml	Ecolabel

220	DIO	Détergent désinfectant désodorisant local poubelle	Bidon	Produit liquide parfumé	5 L	Ecolabel
221	DIO	Liquide lave mains désinfectant	Bidon	Produit pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	5 L	Ecolabel
222	DIO	Liquide lave mains désinfectant	Recharge	Produit pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	0,8 L	Ecolabel Compatible avec le distributeur présent dans le lot
223	DIO	Liquide lave mains désinfectant	Recharge	Produit pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	1,2 L	Ecolabel Compatible avec le distributeur présent dans le lot
224	DIO	Liquide lave mains désinfectant	Recharge	Produit pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	2,5 L	Ecolabel Compatible avec le distributeur présent dans le lot
225	DIO	Bloc urinoir parfumé	Unité	Produit solide destiné au nettoyage et la désodorisation de la cuvette des toilettes, sans danger pour les fosses septiques, en bloc sous sachet individuel	/	Ecolabel
226	DIO	Gel détartrant désinfectant et désodorisant pour les sanitaires	bouteille	Produit en gel pour la désinfection, le détartrage et la désodorisation des cuvettes, urinoirs, pourtours des robinetteries, etc. à effet bactéricide, fongicide et virucide Produit prêt à l'emploi	1 L à 1,5 L	/
227	DIO	Déboucheur liquide de canalisations	bouteille	Produit liquide à base de soude pour déboucher les conduits, canalisations et siphons, supprimer les mauvaises odeurs, actif sur les matières organiques Produit prêt à l'emploi	750 ml à 1 L	/
228	DIO	Poudre rénovation inox	seau	Produit prêt à l'emploi	10 kg	/

229	DIO	Sel adoucisseur d'eau	seau	Produit à base de chlorure de sodium raffiné totalement soluble pour adoucisseur d'eau, conforme à la norme EN 973 type A	10 à 25 kg	/
230	DIO	Savon gel main avec micro-billes spécial atelier	Bidon	Lotion lavante avec microbilles pH neutre, pour atelier et industrie, pour les salissures fortes telles que peintures, encres, goudron, graisses... Produit prêt à l'emploi	5 L	/
231	DIO	Lotion antiseptique nettoyage des mains pH neutre hypoallergénique	Bidon	Produit liquide pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	5 L	/
232	DIO	Lotion antiseptique nettoyage des mains pH neutre hypoallergénique	recharge	Produit liquide pour le lavage et la désinfection des mains, hypoallergénique, sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	600 ml à 1 L	Compatible avec le distributeur présent dans le lot
233	DIO	Liquide de rinçage machine lave vaisselle	Bidon	Produit prêt à l'emploi	5 L	/
234	DIO	Produit hypoallergénique pour le lavage hygiénique des mains	flacon avec pompe	avec rinçage sans parabène et sans isothiazolinone Produit prêt à l'emploi	500 à 750 ml	/
235	DIO	Savon de Marseille	Pain	Produit prêt à l'emploi emballé individuellement	100 à 200 g	/
236	DIO	Savon de Marseille	Pain	Produit prêt à l'emploi emballé individuellement	300 à 400 g	/
237	DIO	Produit liquide pour le décapage des fours, grills, pianos et friteuses	Bidon	destiné au nettoyage des matériels souillés par des graisses carbonisées, agréé au contact alimentaire. Avec pistolet vaporisateur et tuyau d'un mètre minimum	5 L	/
238	DIO	Produit mousse en aérosol pour le décapage des fours, grills, rôtissoires,	aérosol	destiné au nettoyage des matériels souillés par des graisses carbonisées, agréé au contact alimentaire. Avec vaporisateur Produit prêt à l'emploi	500 ml	/

239	DIO	Produit liquide utilisé comme combustible, nettoyant, détachant et désinfectant	Bidon	Alcool à brûler biodégradable à plus de 90% Produit prêt à l'emploi	5 L	/
240	DIO	Nettoyant ammoniacal multi-usages	Bidon	concentré, parfumé Produit prêt à l'emploi	750 ml à 5 L	/
241	DIO	Produit absorbant pour tous liquides et corps gras,	Sac	autorisé pour le nettoyage du matériel	30 à 50 L	agréé au contact alimentaire de préférence
242	DIO	Gel anti-blattes	unité	Boîte Produit prêt à l'emploi	/	/
243	DIO	Piège à fourmis	Unité	Lutte contre les fourmis Boîte anti-fourmis prête à l'emploi	Lot de 2 à 4 boîtes	/