

# Catalogue des besoins

## Classe 05 accessoires désinfection

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
1	<p><b>ECOUVILLONS en KIT POUR NETTOYAGE DES ENDOSCOPES</b>  <b>Classe 05 accessoires désinfection</b>  <b>Dispositif de nettoyage et écouvillonnage des canaux internes des endoscopes et le nettoyage de l'entrée des canaux air-eau.</b>  <b>COMPATIBLE TOUS TYPES D'ENDOSCOPES DE MARQUE OLYMPUS, FUJINON, STORZ, PENTAX</b></p> <p><b>Présentation sous forme de kits non stérile à usage unique avec code couleur :</b></p> <p><b>Kit ENDOSCOPIE DIGESTIVE: fibro-duodéroscope</b>  -écouvillon double brosse pour canaux de 2.8, 3.2 et 3.7mm longueur 230cm  -brosse double à pistons diam. 5mm et 11mm</p> <p><b>Kit ENDOSCOPIE DIGESTIVE: echo-endoscope</b>  -écouvillon double brosse pour canaux de 2.2, 3.7 et 4.2 mm longueur 180cm  -brosse double à pistons diam. 5mm et 11mm</p> <p><b>Kit UROLOGIE: cystoscope / cysto-urethro-choledo-fibroscope</b>  -écouvillon double brosse pour canaux de 2.4 et 2.3 mm longueur 130cm (canal opérateur)  -brosse double à pistons diam. 5mm et 11mm</p> <p><b>Ecouvillon nasofibroscope</b>  -écouvillon double brosse pour canaux de 2.2 mm longueur 180cm (canal opérateur)</p> <p><b>Kit ENDOSCOPIE St Amand</b>  -écouvillon double brosse diam 5mm, pour canaux de 2.8 à 4.2 mm longueur 230cm  -brosse double à pistons diam. 5mm et 11mm</p> <p><b>Kit ENDOSCOPIE St Amand</b>  -écouvillon double brosse diam 3mm, pour canaux de 1.8 à 2.8 mm longueur 230cm  -écouvillon double brosse diam 5mm, pour canaux de 2.8 à 4.2 mm longueur 230cm aspi  -brosse double à pistons diam. 5mm et 11mm</p> <p><b>Compatible avec les détergents et désinfectants utilisés lors des procédures de nettoyage et désinfection</b>  <b>Ne doit pas altérer les surfaces des instruments entrant en contact avec la brosse</b>  <b>Ne doit pas laisser de résidus lors des opérations de nettoyage</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des tailles disponibles de la gamme proposée</b>  <b>Code nomenclature : 18.34</b></p>			
1	KIT Diamètre canal 3.2 / 3.7 / 4.2 mm long 230 cm Code produit SL : 201790	Unité	0	0
2	KIT Diamètre canal 2.2 / 2.8 mm long 180 cm Code produit SL : 201668	Unité	0	0
3	KIT Diamètre canal 2.4 / 2.3 mm long 130 cm Code produit SL : 201780	Unité	0	0
4	KIT Diamètre canal 2.8 / 4.2 mm long 230 cm Code produit SL : St Amand	Unité	0	0
5	KIT Diamètre canal 1.8 / 2.8mm long 230cm + aspi Code produit SL : St Amant	Unité	0	0
2	<p><b>ECOUVILLONS POUR NETTOYAGE DES ENDOSCOPES</b>  <b>Classe 05 accessoires désinfection</b>  <b>Dispositif de nettoyage et écouvillonnage des canaux internes des endoscopes et le nettoyage de l'entrée des canaux air-eau.</b>  <b>COMPATIBLE TOUS TYPES D'ENDOSCOPES DE MARQUE OLYMPUS, FUJINON, STORZ, PENTAX</b></p> <p><b>présentation non stérile à usage unique avec code couleur :</b></p> <p><b>Ecouvillon simple brosse pour canal diamètres 1.2mm et 1.8mm long 135cm (fibroscope anesthésie + urétéroscope numérique/analogique)</b></p> <p><b>Compatible avec les détergents et désinfectants utilisés lors des procédures de nettoyage et désinfection</b>  <b>Ne doit pas altérer les surfaces des instruments entrant en contact avec la brosse</b>  <b>Ne doit pas laisser de résidus lors des opérations de nettoyage</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des tailles disponibles de la gamme proposée</b>  <b>Code nomenclature : 18.34</b></p>			
1	Diamètre canal 1.2 / 1.8mm long 135cm Code produit SL : 110931	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 05 accessoires désinfection

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
3	<b>ECOUVILLONS POUR NETTOYAGE SABOT ERECTEUR DUODENOSCOPE</b> <b>Classe 05 accessoires désinfection</b> <b>Dispositif de nettoyage et écouvillonnage de l'érecteur des duodénoscopes toutes marques</b> <b>Présentation non stérile à usage unique</b>  <b>Compatible avec les détergents et désinfectants utilisés lors des procédures de nettoyage et désinfection</b> <b>Ne doit pas altérer les surfaces des instruments entrant en contact avec la brosse</b> <b>Ne doit pas laisser de résidus lors des opérations de nettoyage</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des tailles disponibles de la gamme proposée</b> <b>Code nomenclature : 18.34</b>			
1	Ecouvillon brosette douce pour erecteur Code produit SL :	Unité	0	0
4	<b>ECOUVILLONS POUR NETTOYAGE SABOT ERECTEUR ECHOENDOSCOPES</b> <b>Classe 05 accessoires désinfection</b> <b>Dispositif de nettoyage et écouvillonnage de l'érecteur des echo-endoscopes de type OLYMPUS GF UCT 180</b>  <b>Présentation non stérile à usage unique</b>  <b>Compatible avec les détergents et désinfectants utilisés lors des procédures de nettoyage et désinfection</b> <b>Ne doit pas altérer les surfaces des instruments entrant en contact avec la brosse</b> <b>Ne doit pas laisser de résidus lors des opérations de nettoyage</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des tailles disponibles de la gamme proposée</b> <b>Code nomenclature : 18.34</b>			
1	Ecouvillon brosette douce pour erecteur Code produit SL :	Unité	0	0
5	<b>ECOUVILLONS SIMPLE BROSSE POUR NETTOYAGE DU BALLONNET DES ECHOENDOSCOPES</b> <b>Classe 05 accessoires désinfection</b> <b>Dispositif de nettoyage et écouvillonnage du ballonnet des echo-endoscopes toutes marques</b> <b>Présentation non stérile à usage unique</b>  <b>Compatible avec les détergents et désinfectants utilisés lors des procédures de nettoyage et désinfection</b> <b>Ne doit pas altérer les surfaces des instruments entrant en contact avec la brosse</b> <b>Ne doit pas laisser de résidus lors des opérations de nettoyage</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des tailles disponibles de la gamme proposée</b> <b>Code nomenclature : 18.34</b>			
1	Diamètre 1.0 - 1.5 mm long 1650 mm Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 01 désinfection dispositif médical

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
6	<p><b>DESINFECTANT DE HAUT NIVEAU</b>  <b>Classe 01 désinfection dispositif médical</b>            Désinfectant pour désinfection de haut niveau des dispositifs médicaux et endoscopes  <b>COMPATIBLE TOUS TYPES D'ENDOSCOPES ET URETEROSCOPES DE MARQUE OLYMPUS, FUJINON, STORZ, PENTAX, XION</b>            Désinfection totale à froid pour dispositifs médicaux sans aldéhydes            Le désinfectant actuellement utilisé est un produit à base d'acide peracétique            Le produit proposé doit être compatible avec:            -le parc de dispositifs médicaux nécessitant une désinfection de haut niveau            -le parc d'endoscopes du GHT du HAINAUT (majorité de matériel OLYMPUS, naso-fibroscopes, urétéroscopes souples, bronchoscope...)            -le matériel de mise en œuvre en polymères et résine            -le produit détergent pré-désinfectant utilisé lors de la procédure de désinfection</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE (classe IIb)</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Sera également fourni les documents attestant le comportement du désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les modalités de contrôle de la validité de la solution désinfectante</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de propreté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide et fongicide (candida albicans et aspergillus niger) en conditions de propreté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de propreté: EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide (mycobacterium terrae et mycobacterium avium) en conditions de propreté: EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins            Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Désinfectant Code produit SL :	Unité	0	0
2	Bandelette de contrôle Code produit SL :	Unité	0	0
7	<p><b>DETERGENT LAVE BASSIN</b>  <b>Classe 01 désinfection dispositif médical</b>            Détergent pour lave bassins thermique            Le produit proposé doit être compatible avec les lave-bassins toutes marques.            Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins            Code nomenclature : 37.01</p>			

# Catalogue des besoins

## Classe 01 désinfection dispositif médical

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
7	(SUITE) DETERGENT LAVE BASSIN			
1	DETERGENT Code produit SL :	Unité	0	0
8	<p><b>DETERGENT LAVE BASSIN</b>  <b>Classe 01 désinfection dispositif médical</b>  <b>Détergent pour lave bassins thermique</b>  <b>Le produit proposé doit être compatible avec les lave-bassins de marque ARCANIA</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b>  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	DETERGENT Code produit SL :	Unité	0	0
9	<p><b>DETERGENT LAVE BASSIN</b>  <b>Classe 01 désinfection dispositif médical</b>  <b>Détergent pour lave bassins</b>  <b>Le produit proposé doit être compatible avec les lave-bassins de marque ARJO</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b>  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	DETERGENT Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 01 désinfection dispositif médical

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
10	<p><b>PRODUITS LESSIVIELS LAVE SABOTS</b> <b>Classe 01 désinfection dispositif médical</b> <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme COMPATIBLE LAVEUR toutes marques</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li><li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des expertises et études validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li><li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li><li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li><li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li><li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li></ul> <p><b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b> <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Detergent Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 04 désinfection endoscopie

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
11	<p><b>CONSOMMABLE ET DESINFECTANT POUR MODULE SEMI-AUTOMATIQUE DE DESINFECTION DES ENDOSCOPES</b>  <b>Classe 04 désinfection endoscopie</b>  <b>Produits désinfectants et dispositifs médicaux</b>  <b>COMPATIBLE MODULE DE DESINFECTION DES ENDOSCOPES DE MARQUE ANIOS-ECOLAB</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b>  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Désinfectant pour canalisation évacuation/siphons Code produit SL :	Unité	0	0
2	Tuyau pour pompe d'irrigation Code produit SL :	Unité	0	0
3	Autres consommables Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 04 désinfection endoscopie

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
12	<p><b>DETERGENT DESINFECTANT ENZYMATIQUE POUR ENDOSCOPE et DISPOSITIFS MEDICAUX</b>  <b>Classe 04 désinfection endoscopie</b>            Détergent Désinfectant pour désinfection des endoscopes (1er temps).            Détergent Désinfectant pour désinfection intermédiaire des dispositifs médicaux.</p> <p><b>COMPATIBLE TOUS TYPES D'ENDOSCOPES DE MARQUE OLYMPUS, FUJINON, STORZ, PENTAX, XION</b>  <b>COMPATIBLE DISPOSITIFS MEDICAUX (acier inox et polymères)</b></p> <p>Sans aldéhydes</p> <p>Le produit proposé doit être compatible avec:            -le parc d'endoscopes du GHT du HAINAUT (majorité de matériel OLYMPUS, nasofibrosopes, urétroscopes souples, bronchoscope...)            -le matériel de mise en œuvre en polymères et résine            -le produit désinfectant utilisé lors de la procédure de désinfection</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE (classe IIa)</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de saleté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide en conditions de saleté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-FACULTATIF: activité fongicide en conditions de saleté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de saleté EN 14476 EN 17111</li> <li>-FACULTATIF: activité mycobactéricide en conditions de saleté EN 14348 - EN 14563</li> </ul> <p>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</p> <p>Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Flacon doseur Code produit SL :	Unité	0	0
2	BIDON + Pompe doseuse Code produit SL :	Unité	0	0
3	Pompe doseuse murale Code produit SL :	Unité	0	0
4	Doses Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 04 désinfection endoscopie

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
13	<p><b>DETERGENT et DESINFECTANT POUR AUTOMATE DE DESINFECTION DES ENDOSCOPES type SOLUSCOPE</b>  <b>Classe 04 désinfection endoscopie</b>  <b>Produits détergent et désinfectants pour dispositifs médicaux</b>  <b>COMPATIBLE AUTOMATE DE DESINFECTION DES ENDOSCOPES DE TYPE SOLUSCOPE</b></p> <p><b>COMPATIBLE TOUS TYPES D'ENDOSCOPES DE MARQUE OLYMPUS, FUJINON, STORZ, PENTAX</b></p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</p> <p><b>Activité souhaitée: POUR LE DESINFECTANT de haut niveau:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de propreté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide et fongicide (candida albicans et aspergillus niger) en conditions de propreté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de propreté: EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide (mycobacterium terrae et mycobacterium avium) en conditions de propreté: EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Détergent Code produit SL :	Unité	0	0
2	Désinfectant Code produit SL :	Unité	0	0
3	Autres consommables Code produit SL :	Unité	0	0



# Catalogue des besoins

## Classe 02 désinfection hémodialyse

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
14	<p><b>DESINFECTANT POUR GENERATEUR D'HEMODIALYSE FRESENIUS</b>  <b>Classe 02 désinfection hémodialyse</b>  <b>Désinfectant pour désinfection des générateurs d'hémodialyse</b></p> <p>Le produit proposé doit être compatible avec le parc de générateurs du centre hospitalier de Valenciennes (FRESENIUS 6008)</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de propreté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide et fongicide (candida albicans et aspergillus niger) en conditions de propreté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de propreté: EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide (mycobacterium terrae et mycobacterium avium) en conditions de propreté: EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Présentation:</b> bidon de produit prêt à l'emploi (dilution effectuée par le générateur) avec étiquetage en langue française  <b>Echantillons:</b> une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	DESINFECTANT Code produit SL :	Unité	0	0
2	Bandelette contrôle Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 02 désinfection hémodialyse

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
15	<p><b>DESINFECTANT POUR GENERATEURS D'HEMODIALYSE BAXTER</b>  <b>Classe 02 désinfection hémodialyse</b>  <b>Désinfectant pour désinfection des générateurs d'hémodialyse</b></p> <p>Le produit proposé doit être compatible avec le parc de générateurs du centre hospitalier de Valenciennes (BAXTER AK 200S)</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de propreté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide et fongicide (candida albicans et aspergillus niger) en conditions de propreté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de propreté: EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide (mycobacterium terrae et mycobacterium avium) en conditions de propreté: EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Présentation:</b> bidon de produit prêt à l'emploi (dilution effectuée par le générateur) avec étiquetage en langue française  <b>Echantillons:</b> une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	DESINFECTANT Code produit SL :	Unité	0	0
2	Bandelette contrôle Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 02 désinfection hémodialyse

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
16	<p><b>DESINFECTANT POUR GENERATEURS D'HEMODIALYSE NIKKISO HEMOTECH</b>  <b>Classe 02 désinfection hémodialyse</b>  <b>Désinfectant pour désinfection des générateurs d'hémodialyse</b></p> <p>Le produit proposé doit être compatible avec le parc de générateurs du centre hospitalier de Valenciennes (NIKKISO HEMOTECH)</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de propreté: EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité levuricide et fongicide (candida albicans et aspergillus niger) en conditions de propreté: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de propreté: EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide (mycobacterium terrae et mycobacterium avium) en conditions de propreté: EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Présentation:</b> bidon de produit prêt à l'emploi (dilution effectuée par le générateur) avec étiquetage en langue française  <b>Echantillons:</b> une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	DESINFECTANT Code produit SL :	Unité	0	0
2	Bandelette contrôle Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 03 desinfection locaux surfaces

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
17	<p><b>DESINFECTANT CONTACT ALIMENTAIRE</b>  <b>Classe 03 desinfection locaux surfaces</b>  <b>Désinfectant contact ALIMENTAIRE pour surfaces</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les documents attestant le statut contact alimentaire</li> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité minimale souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions de saleté EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité fongicide en conditions de saleté EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide en conditions de saleté EN 14476 - EN 17111</li> </ul> <p>-si lingettes proposées: EN 16615</p> <p><b>Echantillons:</b> une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Toutes présentations Code produit SL :	Unité	0	0
18	<p><b>DETERGENT DESINFECTANT DES SURFACES ET DISPOSITIFS MEDICAUX HAUT NIVEAU</b>  <b>Classe 03 desinfection locaux surfaces</b>  <b>Détergent Désinfectant HAUT NIVEAU pour surfaces et dispositifs non invasifs</b></p> <p><b>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en condition de saleté : EN 13727 - EN 16615</li> <li>-activité levuricide en condition de saleté : EN 13624 - EN16615</li> <li>-activité virucide en condition de saleté: NF EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité fongicide: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité mycobactéricide: EN 14348 - EN14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Si lingette proposée: EN 16615 - EN 17846</b></p> <p><b>Echantillons:</b> une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			

# Catalogue des besoins

## Classe 03 desinfection locaux surfaces

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
18	(SUITE) DETERGENT DESINFECTANT DES SURFACES ET DISPOSITIFS MEDICAUX HAUT NIVEAU			
1	Toutes formes Code produit SL :	Unité	0	0
19	<p><b>DETERGENT DESINFECTANT POUR SOLS, SURFACES et MOBILIER</b>  <b>Classe 03 desinfection locaux surfaces</b>  <b>Détergent désinfectant pour sols et surfaces</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</b>  <b>Proposer en PSE les dispositifs de prise en charge des produits proposés (pompes,distributeurs,...)</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en condition de saleté : EN 13727 - EN 16615</li> <li>-activité levuricide en condition de saleté : EN 13624 - EN16615</li> <li>-activité virucide en condition de saleté: NF EN 14476</li> <li>-facultatif: activité fongicide: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-facultatif: activité mycobactéricide: EN 14348 - EN14563</li> </ul> <p><b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b>  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Dose à diluer Code produit SL :	Unité	0	0
2	Bidon de 5 litres Code produit SL : st amd	Unité	0	0
3	centrale de distribution Code produit SL : st amd	Unité	0	0
4	Flacon doseur Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 03 désinfection locaux surfaces

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
20	<p><b>DETERGENT DESINFECTANT SOL ET SURFACE A SPECTRE LARGE</b>  <b>Classe 03 désinfection locaux surfaces</b>  <b>DETERGENT DESINFECTANT SOL ET SURFACE A SPECTRE LARGE</b>  Lors de période épidémique  Activité de haut niveau, notamment sur Clostridium Difficile, Norovirus, Rotavirus....</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces. Sera également fourni les documents attestant le comportement du désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage et la méthode préconisée pour valider l'efficacité du rinçage et l'absence de traces de désinfectant après un cycle de désinfection. Le fournisseur précisera le cas échéant le taux limite admissible de désinfectant après désinfection.</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en condition de saleté : EN 13727 - EN 16615</li> <li>-activité levuricide en condition de saleté : EN 13624 - EN16615</li> <li>-activité fongicide en condition de saleté: EN 13624</li> <li>-activité virucide en condition de saleté: NF EN 14476 Norovirus, Rotavirus.</li> <li>-activité sporicide : EN 17126</li> <li>-facultatif: activité mycobactéricide en condition de saleté: EN 14348</li> </ul> <p>Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Toutes présentations Code produit SL :	Unité	0	0
21	<p><b>DETERGENT DETARTRANT DESINFECTANT DES SURFACES</b>  <b>Classe 03 désinfection locaux surfaces</b>  <b>Détergent Détartrant Désinfectant pour surfaces sous forme de dispersât dirigé prêt à l'emploi.</b></p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en condition de saleté : EN 13727 - EN 16615</li> <li>-activité levuricide en condition de saleté : EN 13624 - EN16615</li> <li>-activité virucide en condition de saleté: NF EN 14476 - EN 17111</li> <li>-facultatif: activité fongicide: EN 13624 - EN 14562</li> <li>-facultatif: activité mycobactéricide: EN 14348 - EN14563</li> </ul> <p>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</p> <p>Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Pulvérisateur prêt à l'emploi Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 03 desinfection locaux surfaces

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
21	<b>(SUITE) DETERGENT DETARTRANT DESINFECTANT DES SURFACES</b>			
2	Bidons avec pompe distributrice Code produit SL :	Unité	0	0
22	<p><b>DETERGENT NEUTRE DES SOLS ET SURFACES</b>  <b>Classe 03 desinfection locaux surfaces</b>  <b>Détergent pour sols et surfaces</b>  <b>Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</b>  <b>Proposer en PSE les dispositifs de prise en charge des produits proposés (pompes,...)</b></p> <p><b>Le fournisseur joindra à son offre:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p><b>Présentation: bidon avec pompe doseuse et dose à diluer</b>  <b>Echantillons: une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandée à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins</b>  <b>Code nomenclature : 37.01</b></p>			
1	Bidon + pompe doseuse Code produit SL :	Unité	0	0
2	Dose à diluer Code produit SL :	Unité	0	0

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
23	<p><b>LINGETTE DESINFECTANTE BAS NIVEAU POUR DESINFECTION DES DISPOSITIFS MEDICAUX</b>  <b>Classe 07 LINGETTES</b>            Lingette imprégnée de Détergent / Désinfectant pour Désinfection des surfaces et dispositifs médicaux non critiques            Produit prêt à l'emploi            Sans aldéhydes            Le produit proposé doit être compatible les dispositifs mentionnés ci-dessus            Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE (classe IIa)</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Le nombre de lingettes par conditionnement</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée pour la lingette:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide et levuricide EN 16615</li> </ul> <p>Activité souhaitée du désinfectant d'imprégnation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions saleté EN 13727</li> <li>-activité levuricide en conditions saleté EN 13624</li> <li>-activité virucide EN 14476 et 16777</li> <li>-facultatif: fongicide EN 13624 aspergillus niger</li> </ul> <p>Echantillons:            Un conditionnement complet de chaque produit proposé            une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandé à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins            Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Sachet distributeur Code produit SL :	Unité	0	0



### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
24	<p><b>LINGETTE DESINFECTANTE haut niveau POUR DESINFECTION DES DISPOSITIFS MEDICAUX et ENDOSCOPES</b>  <b>Classe 07 LINGETTES</b>            Lingettes détergente / Désinfectante pour Désinfection des dispositifs médicaux (Sonde ETO - Nasofibrosopes - Cystoscopes)            Produit prêt à l'emploi            Sans aldéhydes            Le produit proposé doit être compatible les dispositifs mentionnés ci-dessus            Proposer en PSE l'ensemble des produits et présentations de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE (classe IIb)</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Le nombre de lingettes par conditionnement</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> <li>-La compatibilité entre les lingettes nettoyantes et désinfectantes proposées</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée pour la lingette désinfectante:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide et levuricide EN 16615 staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, enterococcus hirae, candida albicans</li> <li>-activité sporicide clostridioides difficile EN 17846</li> </ul> <p><b>Activité souhaitée du désinfectant d'imprégnation:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions saleté EN 13727 - EN 14561</li> <li>-activité fongicide en conditions saleté EN 13624 - EN 14562</li> <li>-activité virucide EN 14476 - EN 17111</li> <li>-activité mycobactéricide EN 14348 - EN 14563</li> <li>-activité sporicide : NF EN 17126</li> </ul> <p><b>Echantillons:</b>            Un conditionnement complet de chaque produit proposé            une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandé à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins            Code nomenclature : 37.01</p>			
1	lingette détergente Code produit SL :	Unité	0	0
2	lingette désinfectante Code produit SL :	Unité	0	0
3	lingette rinçage Code produit SL :	Unité	0	0
4	Mousse activatrice Code produit SL :	Unité	0	0

## Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
25	<p><b>LINGETTE DESINFECTANTE POUR DESINFECTION DES DISPOSITIFS MEDICAUX</b>  <b>Classe 07 LINGETTES</b>            Lingette imprégnée de Détergent / Désinfectant pour Désinfection des dispositifs médicaux semi-critiques (sondes endocavitaires, sondes radio, endoscopes sans canaux)</p> <p>Sans aldéhydes            Le produit proposé doit être compatible les dispositifs mentionnés ci-dessus</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée ainsi que des lingettes pré-imprégnées détergentes</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La fiche de données de sécurité pour chaque produit proposé</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des produits proposés (concentration active, temps de contact, temps de rinçage, durée de stabilité,...)</li> <li>-Le nombre de lingettes par conditionnement</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des autres produits détergents et désinfectants. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols et surfaces. Sera également fourni les documents attestant le comportement du détergent désinfectant proposé vis à vis de la corrosion des métaux.</li> <li>-La toxicité et les précautions d'utilisation vis à vis des utilisateurs</li> <li>-Les conditions de rinçage</li> <li>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</li> </ul> <p>Activité souhaitée pour la lingette:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide et levuricide EN 16615</li> </ul> <p>Activité souhaitée du désinfectant d'imprégnation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-activité bactéricide en conditions saleté EN 13727 et 14561</li> <li>-activité levuricide en conditions saleté EN 13624 et 14562</li> <li>-activité virucide EN 14476 et 16777</li> <li>-activité fongicide EN 13624 aspergillus niger - EN 14562</li> <li>-activité mycobactéricide EN 14348 et 14563</li> </ul> <p>Echantillons:            Un conditionnement complet de chaque produit proposé            une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandé à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins            Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Détergent Code produit SL :	Unité	0	0
2	Désinfectant Code produit SL :	Unité	0	0
3	Lingette sèche Code produit SL :	Unité	0	0

# Catalogue des besoins

## Classe 08 nettoyage desinfection des sols

### Consultation XDESG Campagne 2024

L/SL	Libellé	Unité	Demandé	Nb Spec
26	<p><b>BANDEAU MICROFIBRE</b>  <b>Classe 08 nettoyage desinfection des sols</b>  <b>Bandeau microfibre réutilisables pour nettoyage / désinfection à l'eau des sols.</b>  <b>Plusieurs couleurs souhaitées</b></p> <p>Sous lot 3 en option en fonction des compatibilités du matériel déjà en place dans l'établissement</p> <p>Composition souhaitée: mini 80% microfibre dont 90% polyester  Conformité à la norme EN 16615</p> <p>Proposer en PSE l'ensemble des produits de la gamme proposée.</p> <p>Le fournisseur joindra à son offre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les caractéristiques des microfibras: poids au m2 de surface en contact - 180 à 450 g/m2</li> <li>-Le certificat de marquage CE</li> <li>-Le dossier technique complet reprenant l'ensemble des normes (procès-verbaux) expertises et études (études complètes) validant les propriétés annoncées pour les produits proposés</li> <li>-Les conditions d'utilisation et le mode d'emploi des articles proposés</li> <li>-La surface nettoyée par bandeau</li> <li>-Le nombre de bandeaux par conditionnement</li> <li>-Les compatibilités et incompatibilités vis à vis des différents matériaux et des produits d'entretien et de lavage. Le fournisseur communiquera toute étude ou procès-verbal de norme concernant la compatibilité des produits proposés vis à vis des sols .</li> <li>-Les conditions d'entretien des bandeaux (durée des cycles de lavages, températures maximales de lavage) - traitement en blanchisserie centrale.</li> <li>-nombre de lavages en blanchisserie minimum: 50 cycles de lavage</li> <li>-température de lavage maxi: 90°C</li> <li>-température de séchage maxi: 160°C</li> </ul> <p>-Les conditions de stockage, les durées de conservation en contenant non entamé et en cours d'utilisation</p> <p>Echantillons:  Un conditionnement complet de chaque produit proposé  une quantité complémentaire de produits est susceptible d'être demandé à l'issue de l'analyse des dossiers techniques et de la proposition financière pour une évaluation en conditions réelles au niveau des unités de soins  Code nomenclature : 37.01</p>			
1	Bandeau microfibre Code produit SL :	Unité	0	0
2	PAD Code produit SL :	Unité	0	0
3	Semelle Code produit SL :	Unité	0	0
4	Sous lot en OPTION: Balai compatible PAD+Bandeau Code produit SL :	Unité	0	0
Nombre de lignes <b>54</b>				