

Solutions de gestion des liquides biologiques Guide produits



Anesthésie
Diagnostics
Hygiène & Soins
Néonatalogie & Pédiatrie
Santé connectée
Spécialités interventionnelles
Urgences & Réanimation

Nous développons une gamme de produits pour patient unique

Nous partons d'une compréhension profonde de la gestion des excréta et nous proposons des alternatives innovantes aux méthodes traditionnelles de prévention et de contrôle des infections nosocomiales.

Notre usine à Drummondville, gère la fabrication de 90% des produits. À partir de produits recyclés, nous fabriquons des produits recyclables sans date d'expiration. Nos emballages sont aussi 100% recyclables.

Nous détenons une certification ISO 13485. Cette norme démontre la rigueur avec laquelle les produits sont conçus, développés, produits et distribués par Hygie grâce à son système de management de la qualité (SMQ).

Hygie est distribué par la société The Surgical Company *fr*.

The Surgical Company fr est née de la fusion des sociétés ADHESIA et SEBAC, qui sont à l'origine de l'implantation en France de nombreuses innovations dans le domaine médical. Notre société propose des gammes complètes d'équipements et de dispositifs médicaux spécialisés avec l'ambition permanente d'offrir sur le marché de la santé des solutions toujours plus innovantes.

Ces solutions nous permettent d'améliorer la qualité du service au patient grâce à 7 divisions expertes :

Anesthésie - Diagnostics - Hygiène & Soins - Néonatalogie & Pédiatrie - Santé connectée - Spécialités interventionnelles - Urgences & Réanimation



Gestion des liquides biologiques de façon simple et efficace.

01	—	Systeme urinal	p.4
02	—	Systeme vomitoire	p.8
03	—	Systeme bassin	p.12
04	—	Systeme chaise d'aisance	p.20
05	—	Gants	p.23
06	—	Systeme absorbant	p.24



KTPROHY21UL0

ProKit Urinal

Produit
sélectionné par

Le ProKit Urinal combine dans un format économique un Support Urinal et des Enveloppes Hygiéniques®. La formule complète pour gérer l'urine de manière efficace dans votre institution.

- Aucune contamination croisée
- Aucun transport
- Fait de matières recyclées
- Économique
- Kit 3-en-1

Usage	Homme ou femme, qui n'a pas ou qui a difficilement accès aux toilettes traditionnelles que ce soit dans les établissements de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé en isolement, aux services d'oncologie, d'urgence, de maternité et de radiologie.
Dimensions	Enveloppe: longueur: 43 cm × largeur: 16 cm × épaisseur: 38 µm. Support: longueur: 13 cm × largeur: 9,5 cm × hauteur: 24,4cm.
Composition	Support urinal en polypropylène. Sac en polyéthylène muni de cordelettes. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Emballage fait de matières recyclées, certifié FSC. Ne contient ni latex ni phtalates
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	20 supports urinaux + 10 boîtes de 20 Enveloppes Hygiéniques® (200) 40,5 × 60 × 32 cm / 7,2 kg



HYSUPPURI3000

Support urinal

Produit
sélectionné par 

Le Support urinal permet de gérer et contenir efficacement l'urine sur le lieu des soins. Conçu pour utilisation avec les Enveloppes Hygiéniques®.

- Préhension facile
- Aucune éclaboussure
- Sécurité accrue
- 100% recyclable

Usage	Homme ou femme, qui n'a pas ou qui a difficilement accès aux toilettes traditionnelles que ce soit dans les établissements de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé en isolement, aux services d'oncologie, d'urgence, de maternité et de radiologie.
Dimensions	Longueur: 13 cm × largeur: 9,5 cm × hauteur: 24,4 cm.
Composition	Polypropylène. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	20 supports urinaux 40,5 × 60 × 32 cm / 2,7 kg



SAHYGIURI0000

Enveloppe Hygiénique® pour support urinal

Produit
sélectionné par

Les Enveloppes Hygiéniques® pour urinal sont la solution rapide et efficace pour éliminer l'urine. Le Tampon super-absorbant inclus dans chaque enveloppe évite les inconvénients tels que le nettoyage, les éclaboussures et le risque de contamination croisée.

- Inclut un Tampon super-absorbant
- Aucune contamination croisée
- Aucun transport
- Faite de matières recyclées
- Recommandée pour tous les services ou type d'institutions (hôpitaux ou centre de soins de longue durée)

Usage	Homme ou femme, qui n'a pas ou qui a difficilement accès aux toilettes traditionnelles que ce soit dans les établissements de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé en isolement, aux services d'oncologie, d'urgence, de maternité et de radiologie.
Dimensions	Longueur: 43 cm × largeur: 16 cm × épaisseur: 38 µm.
Composition	Sac urinal en polyéthylène muni de liens. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Boîte de 20 Enveloppes hygiéniques® 25 × 15 × 5 cm / 0,5 kg
Carton	20 boîtes de 20 Enveloppes hygiéniques® (400 enveloppes) 60 × 27 × 42 cm / 10,8 kg



HYCOCOU24H000

Bocal à diurèse

Le bocal à diurèse d'Hygie[®] permet la récupération, le stockage, la surveillance et le transport sécuritaire des urines des patients continents ou porteurs d'une sonde vésicale. Grâce à son design innovateur, plus large que le bocal à diurèse traditionnel, et sa poignée intégrée, il permet de limiter divers risques et complications.

Facilite le recueil des urines grâce à sa large ouverture :

- Translucide pour augmenter la mesure et l'analyse de la miction
- Élimine le risque d'écoulement grâce à une fermeture hermétique
- Poignée ergonomique pour faciliter le transport
- Facilement lavable ou à usage unique
- Recyclable
- Empilable

Usage	Homme ou femme, qui n'a pas ou qui a difficilement accès aux toilettes traditionnelles que ce soit dans les établissements de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé en isolement, aux services d'oncologie, d'urgence, de maternité et de radiologie.
Dimensions	Dimension : 180 mm (dia) x 240 mm (haut). Graduation : de 250 ml à 3L Capacité : 3L
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA : dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE : Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	Conditionnement 14 bocaux
Sac de transport	Référence : SAHYGIU24H000 Dimensions du sac : 33 x 43,2 cm Conditionnement : 10 rouleaux de 30 sacs



KTPROHY21V01

ProKit Vomitoire

Produit
sélectionné par

Le ProKit Vomitoire® permet de gérer efficacement les vomissements en toute circonstance. Il combine dans un seul format économique le Support vomitoire® et les Enveloppes Hygiéniques® pour support vomitoire (sac vomitoire).

- Aucun nettoyage
- Aucune éclaboussure
- Idéal pour vider les sacs de colostomie
- Pratique en cas d'obstruction pulmonaire chronique
- Rapide et facile à implanter

Usage	Toute personne prise de vomissements que ce soit en établissement de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé pour les services d'oncologie et de dialyse, ainsi que pour la salle de réveil postopératoire et les services d'urgence comme les ambulances.
Dimensions	Enveloppe: longueur: 25 cm × largeur: 25 cm × épaisseur: 38 µm. Support: longueur: 19 cm × largeur: 11,5 cm × hauteur: 13 cm.
Composition	Support vomitoire en polypropylène. Sac en polyéthylène muni de cordelettes. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates. Emballage composé de matières recyclées, certifié FSC.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	20 supports vomitoires + 10 boîtes de 20 Enveloppes Hygiéniques® 40,5 × 60 × 32 cm / 8,6 kg



HYSUPPVOM0000

Support vomitoire

Produit
sélectionné par



Conçu pour être utilisé avec les Enveloppes Hygiéniques® (sac vomitoire) et capter le vomi dans toutes les situations. Le tampon super-absorbant inclus dans chaque enveloppe gélifie plus de 600 ml de liquides biologiques en quelques secondes éliminant ainsi les renversements et éclaboussures.

Il peut être accroché à la barre de lit ou de la chaise d'aisance et les poignées autour du support permettent une meilleure préhension.

- Isolation du contaminant
- Préhension facile
- Multifonction (vide stomie)
- Stockage facile (empilable)
- 100% recyclable

Usage	Toute personne prise de vomissements que ce soit en établissement de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé pour les services d'oncologie et de dialyse, ainsi que pour la salle de réveil post-opératoire et les services d'urgence comme les ambulances.
Dimensions	Longueur: 19 cm × largeur: 11,5cm × hauteur: 13 cm.
Composition	Polypropylène. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	20 supports vomitoires 27 × 60 × 22 cm / 2,3 kg



SAHYGIVOM0000

Enveloppe Hygiénique® pour support vomitoire

Produit
sélectionné par

Les Enveloppes Hygiéniques® pour supports vomitoires bloquent les contaminants à la source. Elles incluent un tampon super-absorbant qui solidifie le vomi en quelques secondes et éliminent les éclaboussures.

- Inclut un tampon super-absorbant
- Aucune contamination croisée
- Aucun transport
- Faite de matières recyclées
- Recommandée pour tout type de situation (urgences, oncologie, médecine, ambulances, etc.)

Usage	Toute personne prise de vomissements que ce soit en établissement de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé pour les services d'oncologie et de dialyse, ainsi que pour la salle de réveil postopératoire et les services d'urgence comme les ambulances.
Dimensions	Longueur: 25 cm × largeur: 25 cm × épaisseur: 38 µm.
Composition	Sac en polyéthylène muni de liens. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates. Emballage fait de matières recyclées, certifié FSC.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Boîte de 20 Enveloppes hygiéniques® 25 × 15 × 5 cm / 0,5 kg
Carton	20 boîtes de 20 enveloppes (400) 60 × 27 × 42 cm / 10,4 kg



Sac à vomir GO VOM

Conditionnement :

- 35 sacs : SAHYGIGOVO00
- 50 sacs : 1PRBV1

Produit
sélectionné par



Le GO VOM® est un sac à vomir portatif avec un cône en carton à l'ouverture, une valve anti-reflux et un tampon super-absorbant. Ce tampon gélifie plus de 300 ml de liquides biologiques en quelques secondes. Ce sac gradué est transparent pour faciliter la prise de mesure.

- Idéal pour les situations d'urgence
- Tampons faits de matières recyclées à 100%
- Rapide et facile à implanter
- Utile pour les soins à domicile et les maisons de retraite
- Aucun nettoyage

Usage	Toute personne pris de vomissements que ce soit en établissement de santé, à domicile ou en déplacement. Particulièrement recommandé pour les services d'oncologie et de dialyse, ainsi que pour la salle de réveil postopératoire et les services d'urgence comme les ambulances.
Dimensions	Longueur: 39,5 cm × largeur: 15 cm × épaisseur: 38µm.
Composition	Sac en polyéthylène transparent avec cône cartonné. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Emballage fait de matières recyclées. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Boîte de 35 sacs GO VOM 20,3 × 11,4 × 18,4 cm / 1 kg Boîte de 50 sacs GO VOM 19 × 20 × 14,5 cm / 1,3 kg
Carton	12 boîtes de 35 sacs GO VOM, total de 420 sacs 60 × 27 × 42 cm / 13 kg 8 boîtes de 50 sacs GO VOM, total de 400 sacs 60 × 27 × 42 cm / 12,3 kg



KTPROHY21B00

ProKit Bassin

Produit
sélectionné par

Il combine dans un seul format économique le support bassin® et les Enveloppes Hygiéniques® pour chaise d'aisance / bassin de lit. Un système complet pour gérer les excréta dans votre établissement, que ce soit pour une standardisation ou simplement pour les cas d'isolement.

- Kit 3-en-1
- Élimine le nettoyage
- Aucune éclaboussure
- Facile à implanter

Usage	Usage hospitalier. Particulièrement recommandé en isolement.
Dimensions	Enveloppe: longueur: 62,2 cm × largeur: 45,7 cm × épaisseur: 38 µm. Support: longueur: 38,5 cm × largeur: 29,6 cm (× hauteur: 10,6 cm.
Composition	Support bassine et adaptateur en polypropylène. Sac en polyéthylène muni de liens fait de matières recyclées. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères à base d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates. Emballage fait de matières recyclées, certifié FSC.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Carton	10 supports bassine empilés, 2 rehausseurs 10 boîtes de 20 Enveloppes hygiéniques® 40,5 × 60 × 32 cm / 12,7 kg



BABASSHY21000

Support bassin

Produit
sélectionné par



Utilisé avec les Enveloppes Hygiéniques®, le Support Bassin® est la solution parfaite pour contenir les pathogènes. Il regroupe les caractéristiques du bassin orthopédique et du bassin standard. Votre staff n'aura plus jamais à manipuler les excréta, à nettoyer et désinfecter le matériel souillé. **Recommandation : un support par patient par séjour.**

- Stabilité accrue
- Manipulation facile
- Stockage facile (empilable)
- 100% recyclable

Usage	Homme ou femme, nécessitant une bassine de lit, que ce soit en établissement ou en isolement.
Dimensions	Longueur : 38,5cm × largeur : 29,6 cm × hauteur : 10,6 cm.
Composition	Polypropylène. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA : dispositif médical de class I exempté de 501(k). Marquage CE : ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	20 supports bassin empilés 40,5 × 60 × 32 cm / 4,5 kg



SAHYGICLBI000

Enveloppe Hygiénique® pour support bassin

Produit
sélectionné par

L'Enveloppe Hygiénique® pour bassin et chaise d'aisance / chaise percée est la solution parfaite pour gérer et contenir efficacement les liquides biologiques sur le lieu des soins. Le tampon super-absorbant contenu dans chaque enveloppe est unique : il absorbe et gélifie plus de 700 ml de liquides (urine, sang et selles) en quelques secondes.

- Faite de matières recyclées
- Tampon fait à 100% de matières recyclées
- Gélifie 700ml ou plus de liquides

Usage	Homme ou femme, nécessitant une bassine de lit, que ce soit en établissement ou à domicile en isolement.
Dimensions	Longueur: 62,2cm × largeur: 45,7 cm × épaisseur: 38 µm.
Composition	Sac en polyéthylène muni de liens fait de matières recyclées. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Sans latex et sans phtalates. Emballage fait de matières recyclées, certifié FSC.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA : dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE : ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux
Unité	Boîte de 20 Enveloppes Hygiéniques® 20 × 11,4 × 11,4 cm / 0,94 kg
Carton	20 boîtes de 20 Enveloppes Hygiéniques® (400) 60 × 27 × 42 cm / 20,6 kg



BABASSHY21SF0

Rehausseur

Le rehausseur est utilisé pour les personnes en surpoids.
Se place directement sur le Support Bassin® pour augmenter sa hauteur.

- Pour patient unique
- Système complet pour gérer les liquides biologiques
- Ergonomique
- 100% recyclable
- Empilable

Usage	Homme ou femme en surpoids nécessitant une bassine de lit avec rehausseur, que ce soit en établissement ou à domicile.
Dimensions	Longueur: 38,5cm × largeur: 29,6cm × hauteur: 10,6 cm.
Composition	Polypropylène. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Pas d'emballage individuel
Carton	10 rehausseurs empilés 40,5 × 60 × 32 cm / 2,3 kg



HYHYSO000006

Ensemble Hy-SO

L'ensemble Hy-SO® Kit est un outil préventif à utiliser pour isoler proactivement un patient dès que celui-ci présente les premiers symptômes d'une infection. L'ensemble contient un support bassin et six (6) Enveloppes Hygiéniques® pour chaise / bassin de lit dans un sac scellé.

- Réduit les infections nosocomiales
- Capte les contaminants à la source
- Kit complet (support + enveloppes)
- Élimine les corvées de nettoyage
- Facile à implanter

Usage	Usage hospitalier. Particulièrement recommandé en isolement.
Dimensions	Enveloppe: longueur: 62,2 cm × largeur: 45,7 cm × épaisseur: 38µm. Support: longueur: 38,5 cm × largeur: 29,6 cm × hauteur: 10,6 cm.
Composition	Support bassine en polypropylène. Sac en polyéthylène muni de liens fait de matières recyclées. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Emballée dans un sac avec fermeture à glissière 37,5 × 55 cm / 465 g
Carton	6 ensembles HY-SO® par caisse 40,5 × 60 × 32 cm / 3,6 kg



SAHYGIPCWC000

Enveloppe Hygiénique® protège-cuvette

Transforme une toilette traditionnelle en toilette sèche ne nécessitant pas de chasse d'eau. Recommandées pour l'élimination des urines et des selles contaminées par des biocides, des substances radioactives ou chimiothérapeutiques.

Idéales dans les situations où une collecte d'échantillons pour analyse est nécessaire, ou tout simplement quand on ne dispose pas d'eau. Gélifie les excréta (urine, diarrhée, sang, liquide séreux) en quelques secondes.

- Fonctionne avec tout type de toilette
- Bloque les odeurs
- Aucune décontamination requise
- Utile en cas de manque d'eau
- Indispensable pour les patients subissant des traitements de chimiothérapie

Usage	Recommandé pour disposer des urines et des selles contaminées par des biocides ou des substances radioactives ou chimiothérapeutiques. Idéal dans les cas où une collecte d'échantillons est requise pour analyse ou tout simplement en cas de pénurie d'eau.
Dimensions	Longueur: 71 cm × largeur: 45,7 cm × épaisseur: 38 µm.
Composition	Sac en polyéthylène muni de liens fait de matières recyclées. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Sans latex et sans phtalates.
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux
Unité	Sachet de 18 Enveloppes Hygiéniques® protège-cuvette 17,8 × 12,7 cm / 0,68 kg
Carton	20 rouleaux de 18 enveloppes (360) 60 × 27 × 42 cm / 18,7 kg



HYHOLDPART004

Support mural

Le système de support mural ajustable est la solution parfaite pour permettre d'accrocher les boîtes d'Enveloppes Hygiéniques®, les supports Hygie tel que le support bassine, le support urinal, le support vomitoire ainsi que la boîte de produit GO VOM®. Le support est fabriqué en acier laminé à froid recouvert d'une peinture en poudre électrostatique. Il ne contient aucun matériau poreux. Les fixations sont comprises. Le système complet permet d'accrocher tous les produits facilement.

- Convient à tous les établissements
- Utilisable en plusieurs parties
- Facilite l'accès aux produits

Usage	Pour tout établissement de santé utilisateur des produits Hygie.
Dimensions	67 × 33,5 × 14 cm Dimensions variables selon l'option
Composition	Acier laminé à froid recouvert de peinture électrostatique. Ne contient ni latex ni phtalates. Aucun matériel poreux.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	67 × 33,5 × 14 cm
Carton	48,2 × 23 × 15,2 cm / 1,45 kg



BAKCY0100000

Balance suspendue

La balance suspendue permet de peser la quantité d'excreta (urine, selles, vomissements) recueilli dans les Enveloppes Hygiéniques®. Elle peut être accrochée au mur à l'entrée de la chambre d'un patient ou conservée au poste central d'une unité.

- Permet de mesurer efficacement les quantités de liquides biologiques recueillies
- Facile à utiliser

Usage Établissement de santé utilisateur d'Enveloppes hygiéniques®.

Dimensions Capacité maximal : 1,1 kg
Graduation : 10g
Hauteur : 30 cm

Date d'expiration Aucune date de péremption



ENPRBAKCY0100

Enveloppe protectrice pour balance suspendue

Enveloppe transparente protectrice pour balance suspendue. Permet de prévenir toute contamination de la balance dans un lieu d'isolement.

Usage Établissement de santé utilisateur d'Enveloppes hygiéniques®.

Date d'expiration Aucune date de péremption

Unité 100



Code varies

Chaise en aluminium

Cette chaise d'aisance en aluminium, est fabriquée au Canada et est sans surface poreuse. Ce modèle est spécialement conçu pour les hôpitaux et les établissements de soins de longue durée et est le système d'isolement préféré au Canada et dans les pays que nous desservons. Elle est également recommandée dans les directives officielles de prévention et de contrôle des infections pour isoler et gérer les écloisions grâce à sa facilité de nettoyage et sa durabilité (garantie 5 ans). Conçue pour utilisation avec les Enveloppes Hygiéniques®.

- Ultra-légère, robuste et stable
- Ajustable en hauteur
- Accoudoir escamotable
- Rotation 360°
- Antirouille

Usage	Homme ou femme, ayant besoin d'une chaise d'aisance que ce soit dans un centre de soins (hôpital, centre d'accueil, etc.) ou à la maison.
Dimensions	Hauteur siège/sol ajustable (option A): 38 × 43 cm Hauteur siège/sol ajustable (option B): 46 × 51 cm Siège (larg. × prof.): 48 × 44,5 cm
Composition	Châssis: 100% aluminium. Roues: caoutchouc sans traces. Siège toilette, siège bassine et cuvette: Polypropylène. Pas de latex.
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k).
Carton	Hauteur: 15 po à 17 po 88,6 × 60,3 × 97,2 cm / 13,6 kg Hauteur: 18 po à 20 po 88,6 × 60,3 × 107,6 cm / 13,6 kg

Sièges, cuvettes et accessoires disponibles



CHHYPL0000000

Chaise pliante Facili-T

La chaise d'aisance pliante Facili-T™ est un produit unique sur le marché. Elle est conçue pour répondre pleinement aux besoins des personnes âgées, des personnes à mobilité réduite ou des personnes malades de tous âges. Cette chaise offre plusieurs fonctionnalités qui garantissent le maintien de l'autonomie, du confort et de la dignité de l'utilisateur.

Peut être installée tout aussi bien au-dessus de la cuvette des toilettes qu'à côté du lit de l'utilisateur et se plie pour être facilement rangée dans une garde-robe ou sous un lit.

- Sans surface poreuse
- Facile à nettoyer
- Conçue pour Enveloppes Hygiéniques®
- Pliable
- Facile à entreposer

Usage	Homme ou femme, en perte d'autonomie à domicile. Peut aussi être utilisée dans les établissements de santé ou les maisons de retraite.
Dimensions	Hauteur siège-sol ajustable: 43 à 53 cm Largeur interne: 58 cm
Composition	Châssis: 100% Aluminium Siège: Polypropylène Pas de latex
Regulations	FDA: Dispositif médical de classe I exempté de 501(k).
Carton	Dimensions de la chaise assemblée: 66 × 58,4 × 71 cm Dimensions de la chaise pliée: 66 × 68,6 × 18,7 cm (sans les bras et avec les pattes ajustées au plus court) Hauteur siège-sol: 43 à 53 cm Largeur interne: 61 cm Poids: 7 kg



SAHYGISBEC000

Enveloppe Hygiénique® pour chaise d'aisance

L'Enveloppe hygiénique® pour chaise d'aisance / chaise percée est la solution parfaite pour gérer et contenir efficacement les liquides biologiques sur le lieu des soins. Le tampon super-absorbant contenu dans chaque enveloppe est unique: il absorbe et gélifie plus de 700 ml de liquides (urine, sang et selles) en quelques secondes.

L'enveloppe hygiénique® est faite de matières recyclées, et le tampon super-absorbant fait à 100% de matières recyclées.

- Réduit les infections nosocomiales
- Économique
- Élimine le nettoyage
- Aucune éclaboussure
- Facile à implanter

Usage	Homme ou femme, qui utilise une chaise d'aisance que ce soit en établissement ou à domicile. Particulièrement recommandé en isolement.
Dimensions	Longueur: 52 cm × largeur: 40 cm × épaisseur: 38 µm.
Composition	Sac en polyéthylène muni de liens fait de matières recyclées. Tampon super-absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates. Emballage fait de matières recyclées, certifié FSC.
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Rouleau de 20 sacs
Carton	200 sacs (10 rouleaux)



1GLOV15

Gant nettoyant humide

Prêt à utiliser, à usage unique, le Gant nettoyant humide non-tissé est hypoallergène et sans risque pour tous les types de peau, incluant les enfants et les peaux sensibles.

À la fois doux et ultra-résistant, le gant de toilette nettoyant humide Hygie ne contient ni alcool ni savon, et ne requiert aucun rinçage. Il peut également être réchauffé au four à micro-ondes pour plus de confort.

- Idéal pour les patients à la peau sensible, alités, incontinents, dépendants ou réticents au bain
- Permet une toilette sans cuvette ce qui limite le risque de transmission de pathogènes
- Diminue les infections du tractus urinaire associées à l'usage de cathéter/sonde
- Simple et facile d'utilisation Utilisable en gériatrie, en maisons de retraite, EHPAD, SSR, oncologie, soins intensifs et soins palliatifs.

Usage	Utiliser dans le cadre de la toilette quotidienne des patients alités. Idéal pour les patients incontinents ou dépendants.
Dimensions	Longueur: 23, 5 cm × largeur: 17, 5 cm.
Composition	Gant: 40% viscose et 60% polyester. 90 g/m ² (grammes par mètre carré). Lotion: eau, glycerine, extrait de feuilles d'aloès de type barbadensis, cocamidopropyle betaine, phenoxyethanol, ethylhexylglycerine, acide benzonique, acide dehydroacetique, acide citrique.
Date d'expiration	30 mois à partir de la date de fabrication.
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Paquet de 14 gants 23 × 12.7 × 4 cm / 0.35 kg
Carton	Caisse de 15 paquets de 14 gants soit 210 gants 40.6 × 24.1 × 19.1 cm / 6 kg



SABAGALONG000

Baguette Hygie

La baguette Hygie est conçue pour utilisation dans des contenants médicaux, comme les contenants à succion, haricots, vomitoires ou la collecte d'urine. Un film hydrosoluble placé sur chaque baguette se dissout en quelques secondes permettant ainsi à la baguette l'absorption de 1 L et plus de liquides.

- Absorbe 1000 ml ou plus de liquides
- Simple et facile à utiliser
- Aucun nettoyage
- Aucune éclaboussure

Usage	Pour utilisation dans des contenants, par exemple, des contenants à succion.
Dimensions	25 cm × 1,3 cm × 2 cm
Composition	Bandelettes super-absorbantes 100% recyclées composées de fibre cellulosique couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates. Le sachet hydrosoluble est non-toxique, environnemental et vert.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA : dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CEA : Ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Boîte 30 baguettes 25 × 15 × 5 cm / 225 g
Carton	20 boîtes ou 600 baguettes 58 × 41 × 25 cm / 4,5 kg



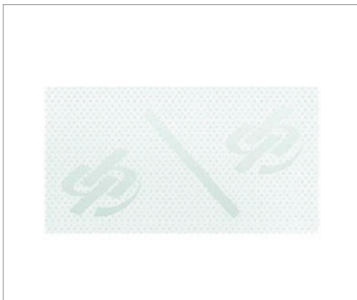
SASAPB450G012

Poudre super-absorbante

La poudre super-absorbante permet de gélifier tous les liquides en quelques secondes. Elle peut absorber jusqu'à 300 fois son poids en fluides et matières corporelles. Elle est utilisée pour absorber des liquides dans diverses situations dont les renversements dans les différentes unités des centres hospitaliers et centres de soins de longue durée. Se saupoudre directement sur les liquides.

- Limite la propagation des bactéries
- Évite l'exposition aux fluides contaminés
- Facile à utiliser

Usage	Utilisation dans les établissements de santé, solidifier les liquides biologiques et limiter la propagation des agents pathogènes.
Dimensions	Hauteur: 20,3 cm × diamètre: 5 cm.
Composition	Polymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Flacon de 450 g de poudre super absorbante 20,3 × 5 cm / 480 g
Carton	12 flacons de 450 g 25,4 × 25,4 × 25,4 cm / 6,5 kg



SATAMPABSO020

Tampon super-absorbant

Le tampon super-absorbant gélifie 600 ml de liquides biologiques en 30 secondes. Il est recommandé particulièrement pour des infections nosocomiales, réduisant les tâches de nettoyage et les risques d'éclaboussures et de renversements. Pratique et efficace, il rend la collecte, le transport et l'élimination plus sécuritaires. Fait à 100% de matières recyclées, il est utilisé à l'intérieur des Enveloppes Hygiéniques® pour bassine, vomitoire et urinal.

- Absorbe 600 ml ou plus en 30 sec
- Simple et facile à utiliser
- Aucun nettoyage
- Aucune éclaboussure

Usage	Utilisation dans les établissements de santé, solidifier les liquides biologiques et limiter la propagation des agents pathogènes.
Dimensions	Longueur: 24 cm × largeur: 13 cm.
Composition	Tampon absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Boîte de 30 tampons super-absorbants Tampon: 13 × 24,5 cm
Carton	20 boîtes de 30 tampons soit 600 tampons 60 × 42 × 27 cm / 12,3 kg



SAPADS8X95000

Tampon extra-absorbant

Le tampon extra-absorbant gélifie 1000 ml de liquides biologiques en 30 secondes. Il est recommandé particulièrement pour des infections nosocomiales, réduisant les tâches de nettoyage et les risques d'éclaboussures et de renversements. Pratique et efficace, il rend la collecte, le transport et l'élimination plus sécuritaires. Fait à 100% de matières recyclées, il est utilisé à l'intérieur des Enveloppes Hygiéniques® pour bassine, vomitoire et urinal.

- Absorbe 1000 ml ou plus en 30 secondes
- Simple et facile à utiliser
- Aucun nettoyage
- Aucune éclaboussure

Usage	Utilisation dans les établissements de santé, solidifier les liquides biologiques et limiter la propagation des agents pathogènes.
Dimensions	Longueur: 24 cm × largeur: 20 cm.
Composition	Tampon absorbant 100% recyclé composé d'un support non tissé à base de sulfate couplé à des copolymères d'acrylate de sodium. Ne contient ni latex ni phtalates.
Date d'expiration	Aucune date de péremption
Regulations	FDA: dispositif médical de classe I exempté de 501(k). Marquage CE: ce produit appartient à la classe I selon les règles de l'annexe IX de la directive européenne MDR 2017/745 sur les dispositifs médicaux.
Unité	Sachet de 40 tampons extra-absorbants Tampon: 13 × 24,5 cm
Carton	10 sachets de 40 tampons par caisse soit 400 tampons par caisse 60 × 42 × 27 cm / 17 kg

Siège social
26 rue de la Montée
68720 Flaxlanden

Locaux IdF
12-14 rue Sarah Bernhardt
92600 Asnières-sur-Seine

Anesthésie
Diagnostics
Hygiène & Soins
Néonatalogie & Pédiatrie
Santé connectée
Spécialités interventionnelles
Urgences & Réanimation

T +33 (0)3 89 06 14 44
www.tscfrance.com



Plus d'informations

The Surgical Company *fr*

The Surgical Company *fr* est née de la fusion des sociétés ADHESIA et SEBAC, qui sont à l'origine de l'implantation en France de nombreuses innovations dans le domaine médical.

The Surgical Company *fr* propose des gammes complètes d'équipements et de dispositifs médicaux spécialisés avec l'ambition permanente d'offrir sur le marché de la santé des solutions toujours plus innovantes.

Ces solutions nous permettent d'améliorer la qualité du service au patient grâce à 7 divisions expertes : Anesthésie, Diagnostics, Hygiène & Soins, Néonatalogie & Pédiatrie, Santé connectée, Spécialités interventionnelles, Urgences & Réanimation.

The Surgical Company *fr*, la spécialisation par l'innovation.

Conformément à l'article CSP R5213-2 :

« Gamme Hygie »

■ Hygie – Canada

☑ Dispositif de classe I. Evalué par Perry Johnson (C2018-01801)

☑ Lire attentivement les instructions figurant dans la notice qui accompagne le dispositif médical.

Photos non contractuelles

SERVICES



Maintenance/SAV/Hotline

The Surgical Company SAS met à votre disposition toute une gamme de maintenances préventives et curatives adaptées à vos attentes.



Formations techniques

The Surgical Company SAS organise des formations techniques et propose des simulateurs numériques pour l'auto-formation.



Testeurs biomédicaux

The Surgical Company SAS propose différents testeurs afin de vérifier nos appareils : testeurs de ventilateurs, poumon test, ...