



GAMME DE PRODUITS POUR LE CONTRÔLE DES INFECTIONS ET LE TRAITEMENT STÉRILE

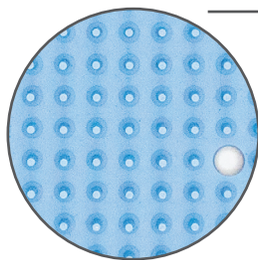
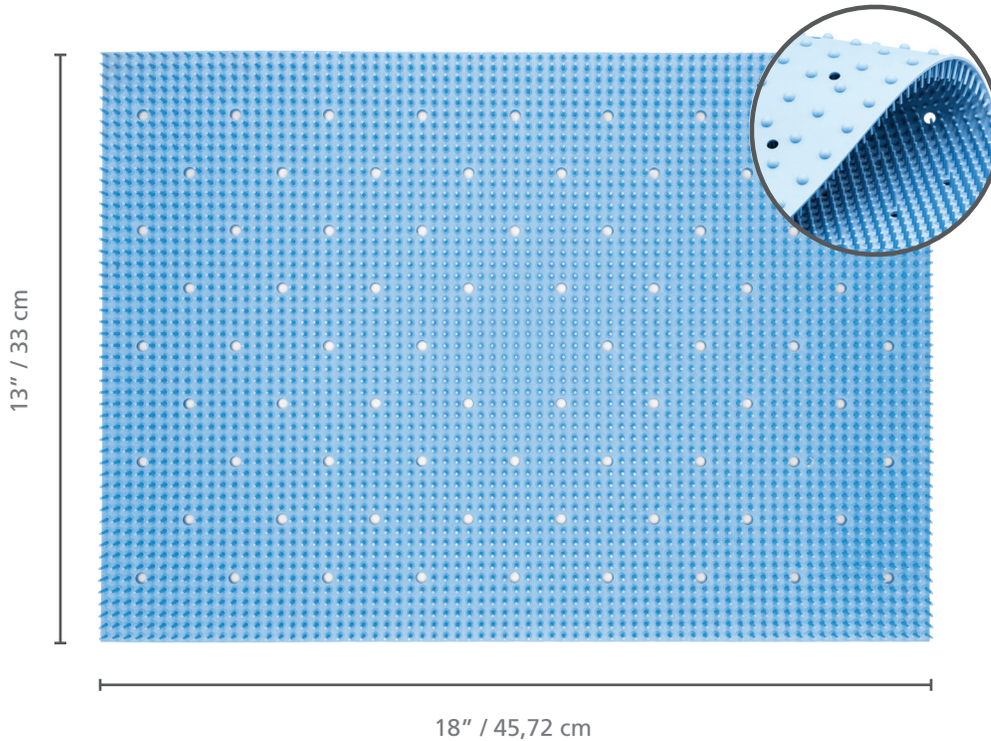
Créée en 1997. Fièrement canadienne. 🇨🇦
Produits commercialisés dans plus de 80
pays dans le monde.



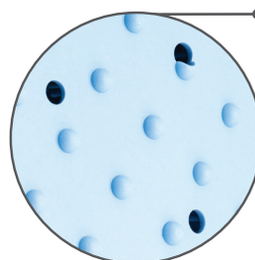
BATRIK TAPIS EN SILICONE À POINTES

Notre tapis en silicone à pointes permet de protéger et d'organiser les instruments chirurgicaux délicats en vue de leur stérilisation. Les picots surélevés assurent une meilleure ventilation et un meilleur séchage, ce qui réduit considérablement la collecte d'humidité résiduelle.

- Réutilisable
- Autoclavable
- Sans latex



CÔTÉ AVANT
Des pointes maintiennent les instruments en place en toute sécurité



CÔTÉ ARRIÈRE
De nombreux trous et des nœuds surélevés assurent une meilleure ventilation et réduisent la collecte d'eau

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DIMENSIONS	EMBALLAGE
13-2001	13" x 18" (33 cm x 45,72 cm) 11,97 mm de haut de la base du tapis à l'extrémité de l'épingle 15,53 mm de haut, de la base du nœud surélevé à l'extrémité de l'épingle	1 unité
13-2005	13" x 18" (33 cm x 45,72 cm) 11,97 mm de haut de la base du tapis à l'extrémité de l'épingle 15,53 mm de haut, de la base du nœud surélevé à l'extrémité de l'épingle	5 unités

BON À SAVOIR:
DES TAILLES
PERSONNALISÉES
SONT DISPONIBLES
SUR DEMANDE

BATRIK CORNER POCKETS^{MC}

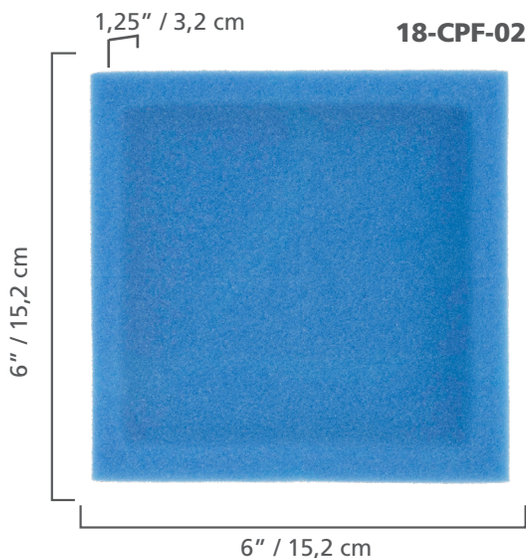
Avec trois modèles au choix, notre portefeuille Corner Pockets^{MC} constitue une gamme vraiment complète de produits conçus pour prévenir les déchirures associées aux coins ou pieds aigus des plateaux chirurgicaux.



COULEUR	BLEU	ROUGE	ROSE
USAGE	USAGE UNIQUE	RÉUTILISABLE <i>résiste à des stérilisations répétées jusqu'à 134 °C</i>	RÉUTILISABLE <i>résiste à des stérilisations répétées jusqu'à 134 °C</i>
DIMENSIONS	2,8" x 4" (7,3 cm x 10,3 cm)	2,8" x 4" (7,3 cm x 10,3 cm)	3,4" x 4,7" (8,5 cm x 12 cm)
SANS LATEX	✓	✓	✓
PAS DE RÉTENTION D'HUMIDITÉ	✓	✓	✓
FABRICATION	Plastique souple de type silicone	Plastique souple de type silicone	Notre plastique le plus flexible pour un placement plus facile et une protection des plus sûres

SOFT POCKETS^{MC}

Nos coins protecteurs en mousse Soft Pockets^{MC} sont fabriqués en mousse haute densité pour amortir et protéger efficacement les coins des plateaux chirurgicaux afin d'éviter les déchirures. Ils sont particulièrement utiles pour les ensembles d'instruments plus lourds.



SÉLECTION DE PRODUITS

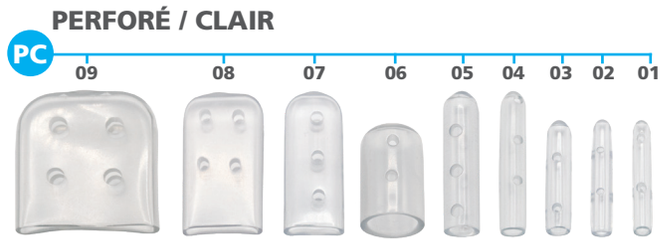
N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
18-CP02*	Corner Pockets ^{MC} <i>Usage unique, bleu</i>	240 / sac
18-EVAL2*	Corner Pockets ^{MC} <i>Usage unique, bleu</i>	24 / sac
18-CP07	Corner Pockets ^{MC} <i>Réutilisable, rouge</i>	80 / sac
18-CORNER	Corner Pockets ^{MC} <i>Réutilisable, rouge</i>	320 / boîte (4 sacs de 80 unités)
18-EVAL7	Corner Pockets ^{MC} <i>Réutilisable, rouge</i>	24 / sac
18-CP06	Corner Pockets ^{MC} <i>Réutilisable, rose</i>	80 / sac
18-CPF-02	Soft Pockets ^{MC} <i>Protecteurs de coins en mousse à usage unique</i>	80 / boîte (24 boîtes / palette)

* Bien que le modèle de Corner Pockets^{MC} à usage unique semble similaire au modèle réutilisable, il est mélangé différemment et n'a été validé qu'en tant que produit à usage unique. Sa réutilisation peut compromettre la stérilité.

BATRIK PROTECTEURS D'INSTRUMENTS

Nos protecteurs d'instruments protègent les extrémités et les bords des instruments pour éviter les dommages lors de la manipulation et de la stérilisation. Ils sont disponibles dans un large éventail de tailles à code couleur pour presque toutes les applications, y compris les ostéotomes, les rétracteurs, les doubles et les perforations.

- Perméables à la vapeur et au gaz
- Les protecteurs perforés réduisent le vide et l'accumulation d'humidité
- Validés pour la stérilisation sous vide*
- Plusieurs tailles à code de couleur
- Sans latex
- Non stériles



*Testé par un laboratoire indépendant pour valider l'efficacité de la stérilisation à la vapeur sous vide dans un établissement de santé

SÉLECTION DE PRODUITS

RÉGULIER ET PERFORÉ/CLAIR



RC-07



PC-07

N° D'ARTICLE RÉGULIER	N°D'ARTICLE PERFORÉ	COULEUR	DIMENSIONS
RC-01	PC-01	Clair	0,062" x 0,75" (1,57 mm x 19 mm)
RC-02	PC-02	Clair	0,075" x 0,75" (2 mm x 19 mm)
RC-03	PC-03	Clair	0,109" x 0,75" (2,77 mm x 19 mm)
RC-04	PC-04	Clair	0,125" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm)
RC-05	PC-05	Clair	0,187" x 1" (4,75 mm x 25,4 mm)
RC-06	PC-06	Clair	0,406" x 0,75" (10,3 mm x 19 mm)
RC-07	PC-07	Clair	0,062" x 0,375" x 1" (1,57 mm x 9,53 mm x 25,4 mm)
RC-08	PC-08	Clair	0,078" x 0,625" x 1" (2 mm x 15,875 mm x 25,4 mm)
RC-09	PC-09	Clair	0,125" x 1" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm x 25,4 mm)
RC-10	PC-10	Clair	Assortis

EMBALLAGE : sac de 100

RÉGULIER ET PERFORÉ/TEINTÉ



RT-07



PT-07

RT-01	PT-01	Blanc teinté	0,062" x 0,75" (1,57 mm x 19 mm)
RT-02	PT-02	Bleu teinté	0,075" x 0,75" (2 mm x 19 mm)
RT-03	PT-03	Vert teinté	0,109" x 0,75" (2,77 mm x 19 mm)
RT-04	PT-04	Rouge teinté	0,125" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm)
RT-05	PT-05	Jaune teinté	0,187" x 1" (4,75 mm x 25,4 mm)
RT-06	PT-06	Marron teinté	0,406" x 0,75" (10,3 mm x 19 mm)
RT-07	PT-07	Orange teinté	0,062" x 0,375" x 1" (1,57 mm x 9,53 mm x 25,4 mm)
RT-08	PT-08	Brun teinté	0,078" x 0,625" x 1" (2 mm x 15,875 mm x 25,4 mm)
RT-09	PT-09	Noir teinté	0,125" x 1" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm x 25,4 mm)
RT-10	PT-10	Teinté assorti	Assortis

EMBALLAGE : sac de 100

RÉGULIER ET PERFORÉ/SOLIDE



RS-07



PS-07

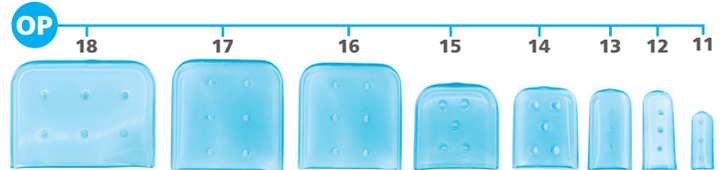
RS-01	PS-01	Blanc solide	0,062" x 0,75" (1,57 mm x 19 mm)
RS-02	PS-02	Bleu solide	0,075" x 0,75" (2 mm x 19 mm)
RS-03	PS-03	Bleu solide	0,109" x 0,75" (2,77 mm x 19 mm)
RS-04	PS-04	Rouge solide	0,125" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm)
RS-05	PS-05	Jaune solide	0,187" x 1" (4,75 mm x 25,4 mm)
RS-06	PS-06	Marron solide	0,406" x 0,75" (10,3 mm x 19 mm)
RS-07	PS-07	Orange solide	0,062" x 0,375" x 1" (1,57 mm x 9,53 mm x 25,4 mm)
RS-08	PS-08	Brun solide	0,078" x 0,625" x 1" (2 mm x 15,875 mm x 25,4 mm)
RS-09	PS-09	Noir solide	0,125" x 1" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm x 25,4 mm)
RS-10	PS-10	Solide assorti	Assortis

EMBALLAGE : sac de 100

N° D'ARTICLE	DIMENSIONS
OP-11	0,25" x 0,75" (6,35 mm x 19,05 mm)
OP-12	0,375" x 1" (9,53 mm x 25,4 mm)
OP-13	0,5" x 1" (12,7 mm x 25,4 mm)
OP-14	0,75" x 1" (19,05 mm x 25,4 mm)
OP-15	1" x 1" (25,4 mm x 25,4 mm)
OP-16	1,25" x 1,25" (31,75 mm x 31,75 mm)
OP-17	1,5" x 1,5" (38,1 mm x 38,1 mm)
OP-18	1,75" x 1,25" (44,45 mm x 31,75 mm)
OP-20	Assortis

EMBALLAGE : sac de 50

PROTECTEURS D'OSTÉOTOME



N° D'ARTICLE	DIMENSIONS	EMBALLAGE
RGS-01	1,5" (38 mm)	55 / sac
RGS-02	2" (51 mm)	45 / sac
RGS-03	3" (76,2 mm)	40 / sac

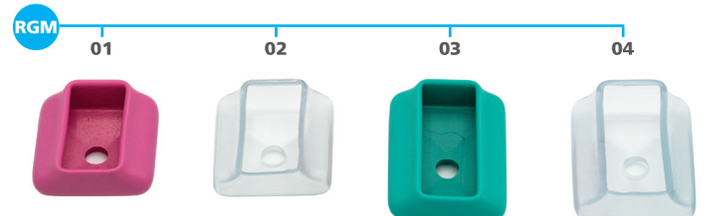
PROTECTEURS DE RÉTRACTEURS À POINTE UNIQUE



N° D'ARTICLE	COULEUR	TAILLE
RGM-01	Rose	Petit
RGM-02	Clair	Petit
RGM-03	Vert	Moyen
RGM-04	Clair	Moyen

EMBALLAGE : sac de 50

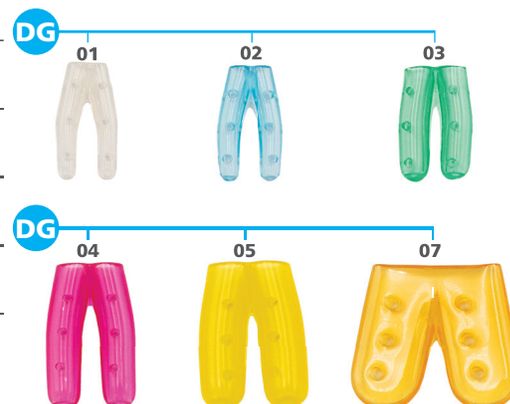
PROTECTEURS DE RÉTRACTEURS WEITLANER



N° D'ARTICLE	COULEUR	DIMENSIONS
DG-01	Clair	0,0625" x 0,75" (1,59 mm x 19,05 mm)
DG-02	Bleu	0,078" x 0,75" (1,98 mm x 19,05 mm)
DG-03	Vert	0,109" x 0,75" (2,78 mm x 19,05 mm)
DG-04	Rouge	0,125" x 1" (3,18 mm x 25,4 mm)
DG-05	Jaune	0,187" x 1" (4,76 mm x 25,4 mm)
DG-07	Orange	0,062" x 0,375" x 1" (1,59 mm x 9,53 mm x 25,4 mm)
DG-10	Assortis	Assortis

EMBALLAGE : sac de 50

PROTECTEURS DOUBLES PERFORÉS



BATRIK LUBRIFIANT D'INSTRUMENTS PrAmLi Power³ LUBE^{MC}

Spécialement formulé pour lubrifier les instruments chirurgicaux, les charnières, les serrures de boîtes et l'équipement général pendant l'autoclavage. PrAmLi Power³ LUBE^{MC} est formulé de manière unique avec un inhibiteur de corrosion entièrement naturel.

- Il forme un revêtement protecteur qui peut prolonger la durée de vie utile de l'instrument
- Bactériostatique
- pH neutre 6,5 - 7,5
- Préviend la corrosion

CONSEIL:
POUR UNE SOLUTION
DE BAIN DE LAIT,
DILUER 1 PARTIE DE
SOLUTION DANS
6 PARTIES D'EAU

Formulé avec
PrAmLi Power³ Enzymes^{MC}



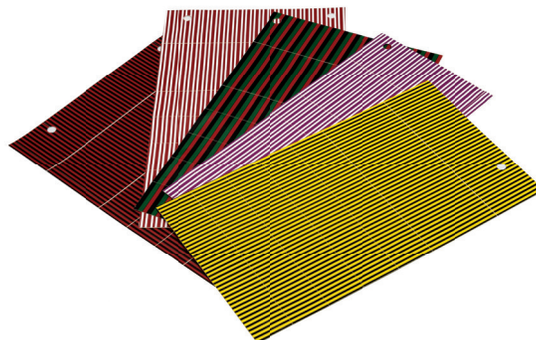
SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DILUTION LUBRIFIANT/EAU	EMBALLAGE
SS-21-6001	1 à 4 ml / L (0,125 à 0,5 oz / gallon)	1 x 3,8 L (1 gallon)
SS-21-6004	1 à 4 ml / L (0,125 à 0,5 oz / gallon)	4 x 3,8 L (4 gallons)
SS-21-6025	1 à 4 ml / L (0,125 à 0,5 oz / gallon)	2 x 9,5 L (2 x 2,5 gallons)
SS-21-6032	Aucune dilution requise	1 x 946 ml (32 oz) Flacon pulvérisateur
SS-21-6012	Aucune dilution requise	12 X 946 ml (32 oz) Flacons pulvérisateurs

BATRIK S.T.I.C.S.

Notre système S.T.I.C.S. (Simple Tracking Identification Color System) est un outil facile à utiliser, sans latex, qui vous permet d'identifier rapidement vos instruments par département et par procédure.

Le ruban adhésif adhère solidement et chaque feuille de ruban adhésif est livrée avec une housse de protection pour garantir sa durée de vie.



Chaque feuille de 8,5" x 11" (216 mm x 279 mm) contient les bandes adhésives suivantes :

- 1" (25,4 mm) x 220
- 1.5" (38,1 mm) x 44
- 2" (50,8 mm) x 44
- Total du ruban adhésif par feuille 374" (9500 mm)

SÉLECTION DE PRODUITS

COULEURS UNIES	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-2-01	Blanc
T-850-2-02	Bleu royal 
T-850-2-03	Vert pomme 
T-850-2-04	Rouge 
T-850-2-05	Jaune 
T-850-2-06	Violet 
T-850-2-07	Orange 
T-850-2-08	Marron 
T-850-2-09	Noir 
T-850-2-10	Gris 
T-850-2-11	Lavande 
T-850-2-12	Beige 
T-850-2-13	Bleu ciel 
T-850-2-14	Vert citron 
T-850-2-15	Rose 
T-850-2-17	Prune 
T-850-2-18	Vert menthe 

BANDES NOIRES	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-3-01	Noir/bleu royal 
T-850-3-03	Noir/vert pomme 
T-850-3-04	Noir/rouge 
T-850-3-05	Noir/jaune 
T-850-3-07	Noir/orange 
T-850-3-10	Noir/gris 
T-850-3-11	Noir/lavande 
T-850-3-12	Noir/beige 
T-850-3-13	Noir/bleu ciel 
T-850-3-14	Noir/vert citron 
T-850-3-15	Blanc/rose 
T-850-3-17	Blanc/prune 

TRICOLEUR	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-5-51	Rouge/blanc/bleu 
T-850-5-54	Rouge/noir/vert 

SPÉCIALITÉ	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-7-04	Jaune/rouge 

BANDES BLANCHES	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-4-02	Blanc/bleu royal 
T-850-4-03	Blanc/vert pomme 
T-850-4-04	Blanc/rouge 
T-850-4-05	Blanc/jaune 
T-850-4-07	Blanc/orange 
T-850-4-08	Blanc/marron 
T-850-4-11	Blanc/lavande 
T-850-4-13	Blanc/bleu ciel 
T-850-4-14	Blanc/vert citron 
T-850-4-15	Blanc/rose 
T-850-4-17	Blanc/prune 

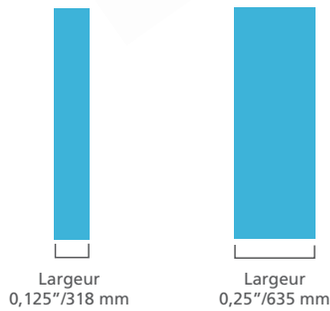
QUATRE COULEURS	
N° D'ARTICLE	COULEUR
T-850-2-31	Rouge/jaune/violet/orange 
T-850-2-32	Bleu/blanc/noir/vert 

BATRIK RUBAN D'IDENTIFICATION

Solution simple pour marquer les instruments chirurgicaux à l'aide d'un code couleur, notre ruban d'identification est durable et ne s'écaille pas. Il peut être utilisé dans des autoclaves, résistant à une exposition répétée à la stérilisation. Des tests de validation indépendants ont démontré l'efficacité de la stérilisation des instruments marqués, même sous le ruban d'identification BATRIK.



LARGEURS DISPONIBLES



Identifie rapidement les instruments par service ou par procédure



Facile à poser



Résiste à une exposition répétée à la stérilisation



En contient plus par rouleau de bande (300" / 7620 mm)



Disponible en 9 couleurs et 2 largeurs



Emballage pratique dans une boîte transparente



Non-stérile

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE 0,125" / 318 MM	N° D'ARTICLE 0,25" / 635 MM	COULEUR
T-125-01	T-250-01	Blanc
T-125-02	T-250-02	Bleu
T-125-03	T-250-03	Vert
T-125-04	T-250-04	Rouge
T-125-05	T-250-05	Jaune
T-125-06	T-250-06	Violet
T-125-07	T-250-07	Orange
T-125-08	T-250-08	Marron
T-125-09	T-250-09	Noir

BATRIK

SOLVANT DE RUBAN ADHÉSIF TAPE-B-GONE^{MC}

Tape-B-Gone^{MC} est une formule exclusive unique et prête à l'emploi qui enlève facilement les adhésifs des équipements et instruments médicaux. Contrairement à de nombreuses autres marques, Tape-B-Gone^{MC} ne contient pas de produits chimiques très dangereux ou caustiques, est non inflammable ou combustible, et son utilisation est sécuritaire sur du métal, du verre, du plastique et du caoutchouc sans équipement spécial ni ventilation.



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
T-08RMV	Bouteille de 8 oz (237 ml)	1 unité
T-32RMV	Bouteille de 8 oz (237 ml)	4 / boîte
T-SAMP-RMV	Bouteille de 0,5 oz (15 ml)	1 unité

BATRIK

CADENAS DE SÉCURITÉ

Nos cadenas de sécurité pour les conteneurs d'instruments et les applications hospitalières générales sont spécialement conçus pour le marché des soins de santé. Notre sélection de matériaux, notre processus de fabrication et notre ingénierie garantissent une qualité constante et une conformité à haute température avec les différentes températures de stérilisation à la vapeur dans les applications hospitalières du monde entier.

Disponibles avec des points indicateurs à encre réactive en option qui fournissent une indication visuelle de la stérilité. Les points bleu clair deviennent marron/brun foncé lors de la stérilisation à la vapeur.

DISPONIBLE EN TROIS FORMATS

SÉRIE 700

SÉRIE 800

SÉRIE 900



En polypropylène



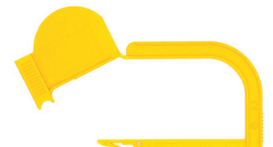
Sans latex ni DEHP



Ne fondra pas et ne ramollit pas avec un protocole de stérilisation à la vapeur établi



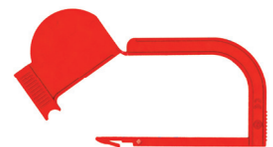
La conception entièrement ouverte (45°) facilite l'insertion dans les conteneurs d'instruments



Une conception facile à tordre



Grande base pour une manipulation plus facile



Disponible en différentes tailles



Couleurs personnalisées et OEM disponibles sur demande

CADENAS NUMÉROTÉS IMPRIMÉS ET PERSONNALISÉS

Disponible dans les séries 700, 800 et 900

SÉLECTION DE PRODUITS

COULEUR	MOT IMPRIMÉ
CADENAS IMPRIMÉS	
BLANC	CLEAN
BLEU	STERILE
ROUGE	REPAIR
JAUNE	SHARPEN
JAUNE	LOANER
NOIR	DISCARD
NUMÉROTATION PERSONNALISÉE	
TOUTES LES COULEURS	jusqu'à 8 numéros



NUMÉROTATION PERSONNALISÉE

Cadenas imprimés personnalisés (jusqu'à 8 caractères)



IMPRIMÉ

6 étiquettes imprimées différentes disponibles

REMARQUE : Les cadenas imprimés et numérotés personnalisés sont disponibles dans les séries 700, 800 et 900 et peuvent être commandés en quantités de 100, 200 et 500 unités. Veuillez nous contacter pour les détails de la commande.

POINTS INDICATEURS



RÉGULIER



CADENAS DE LA SÉRIE 700

Les cadenas de la série 700 sont parfaits pour les conteneurs « Aesculap » et ceux qui ont une ouverture courte et large.

SÉLECTION DE PRODUITS

CADENAS RÉGULIERS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
BLANC	15-701	15-711	15-710
BLEU	15-702	15-712	15-720
VERT	15-703	15-713	15-730
ROUGE	15-704	15-714	15-740
JAUNE	15-705	15-715	15-750
ROSE	15-706	15-716	15-760
ORANGE	15-707	15-717	15-770
NOIR	15-709	15-719	15-790
BLEU CIEL	15-722	15-732	15-742

AVEC POINTS INDICATEURS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
BLANC	15-701-IND	15-711-IND	15-710-IND
BLEU	15-702-IND	15-712-IND	15-720-IND
VERT	15-703-IND	15-713-IND	15-730-IND
ROUGE	15-704-IND	15-714-IND	15-740-IND
JAUNE	15-705-IND	15-715-IND	15-750-IND
ROSE	15-706-IND	15-716-IND	15-760-IND
ORANGE	15-707-IND	15-717-IND	15-770-IND
NOIR	15-709-IND	15-719-IND	15-790-IND
BLEU CIEL	15-722-IND	15-732-IND	15-742-IND

Des **crochets à double verrouillage** peuvent être insérés dans un grand trou de guidage



Les **rainures** du cadenas facilitent la manipulation



POINTS INDICATEURS



RÉGULIER



CADENAS DE LA SÉRIE 800

Les cadenas de la série 800 ont un bras plus long (32 mm) et ont un seul crochet plus fin que ceux de la série 700. Ils sont parfaits pour presque tous les types de conteneurs, même ceux qui ont des canaux longs et fins.

SÉLECTION DE PRODUITS

CADENAS RÉGULIERS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
BLANC	15-801	15-811	15-810
BLEU	15-802	15-812	15-820
VERT	15-803	15-813	15-830
ROUGE	15-804	15-814	15-840
JAUNE	15-805	15-815	15-850
ROSE	15-806	15-816	15-860
ORANGE	15-807	15-817	15-870
NOIR	15-809	15-819	15-890
BLEU CIEL	15-822	15-832	15-842

AVEC POINTS INDICATEURS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
BLANC	15-801-IND	15-811-IND	15-810-IND
BLEU	15-802-IND	15-812-IND	15-820-IND
VERT	15-803-IND	15-813-IND	15-830-IND
ROUGE	15-804-IND	15-814-IND	15-840-IND
JAUNE	15-805-IND	15-815-IND	15-850-IND
ROSE	15-806-IND	15-816-IND	15-860-IND
ORANGE	15-807-IND	15-817-IND	15-870-IND
NOIR	15-809-IND	15-819-IND	15-890-IND
BLEU CIEL	15-822-IND	15-832-IND	15-842-IND

Un seul crochet de verrouillage peut être inséré dans un grand trou de guidage



Le système de verrouillage permet une fermeture facile



POINTS INDICATEURS



RÉGULIER



CADENAS DE LA SÉRIE 900

Les cadenas de la série 900 sont identiques à ceux de la série 800, mais avec une base rectangulaire plus large qui permet de placer une étiquette de repérage de 20 mm x 30 mm.

SÉLECTION DE PRODUITS

CADENAS RÉGULIERS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
WHITE	15-901	15-911	15-910
BLUE	15-902	15-912	15-920
GREEN	15-903	15-913	15-930
RED	15-904	15-914	15-940
YELLOW	15-905	15-915	15-950
PINK	15-906	15-916	15-960
ORANGE	15-907	15-917	15-970
BLACK	15-909	15-919	15-990
LIGHT BLUE	15-922	15-932	15-942

AVEC POINTS INDICATEURS

COULEUR	100 UNITÉS	200 UNITÉS	500 UNITÉS
BLANC	15-901-IND	15-911-IND	15-910-IND
BLEU	15-902-IND	15-912-IND	15-920-IND
VERT	15-903-IND	15-913-IND	15-930-IND
ROUGE	15-904-IND	15-914-IND	15-940-IND
JAUNE	15-905-IND	15-915-IND	15-950-IND
ROSE	15-906-IND	15-916-IND	15-960-IND
ORANGE	15-907-IND	15-917-IND	15-970-IND
NOIR	15-909-IND	15-919-IND	15-990-IND
BLEU CIEL	15-922-IND	15-932-IND	15-942-IND

Crochet de verrouillage unique pour les petits diamètres



Idéal pour **ajouter des étiquettes/indicateurs**, ou des marquages à la grande base rectangulaire



BATRIK ÉCRANS FACIAUX SAVEFACE^{MC}

Nos écrans faciaux (visières) Batrik SaveFace^{MC} sont légers et permettent une bonne vision périphérique tout en agissant comme une barrière physique contre les éclaboussures. Ils peuvent être utilisés pendant de longues périodes grâce à une conception axée sur le confort et à des matériaux de qualité supérieure.

Vous avez le choix entre les modèles non drapés et drapés :

- Nos modèles classiques **non drapés** ferment l'espace entre la visière et la cage thoracique lorsque la tête est inclinée vers l'avant pour une protection supplémentaire
- Nos modèles **drapés** offrent une couverture sur toute la longueur, du haut du sourcil jusqu'en dessous de la poitrine, couvrant la zone antérieure du cou, conformément aux recommandations des CDC



COMPREND UN SYSTÈME DE FERMETURE POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CONTACT AVEC LES FLUIDES

BREVET EN INSTANCE

ASSEMBLÉ AU CANADA

SERRE-TÊTE

- Moules et coussins frontaux en mousse auto-formants pour un ajustement confortable et sécurisé (selon les recommandations des CDC)
- Des ouvertures d'aération blindées maximisent le flux d'air pour un confort accru et empêchent la formation de buée

VISIÈRE

- Excellente clarté optique sans distorsion, avec une zone de visualisation plane qui réduit la distorsion et l'éblouissement
- Traitement antibuée pour une vision claire
- Les larges visières assurent une protection périphérique pour éviter que les éclaboussures ne pénètrent dans les yeux
- PET de haute qualité :
 - SF-100/SF-180 : d'une épaisseur de 7,5 mil (0,19 mm)
 - SF-240/SF-8240 : d'une épaisseur de 9,84 mil (0,25 mm)

TISSU

- Nos modèles de tissu en instance de brevet sont équipés d'un pare-éclaboussures intégré conforme à la norme ANSI/AAMI PB70 niveau 3 pour une protection accrue

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	LONGUEUR TOTALE	EMBALLAGE
SF-100	SAVEFACE ^{MC} sans tissu	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm Largeur de l'écran : 13" / 33 cm	9" (23 cm)	100 / boîte
SF-180	SAVEFACE ^{MC} avec un tissu de protection conforme à la norme ANSI/AAMI PB70 niveau 3	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm Largeur de l'écran : 13" / 33 cm Longueur du tissu : 6" / 15 cm	15" (38 cm)	100 / boîte
SF-240	BATRIK SAVEFACE ^{MC} sans tissu	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm Largeur de l'écran : 13" / 33 cm	9" (23 cm)	240 / caisse (8 boîtes de 30 unités)
SF-8240	BATRIK SAVEFACE ^{MC} avec un tissu de protection conforme à la norme ANSI/AAMI PB70 niveau 3	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm Largeur de l'écran : 13" / 33 cm Longueur du tissu : 6" / 15 cm	15" (38 cm)	240 / caisse (8 boîtes de 30 unités)

BATRIK

ÉCRAN FACIAL SHIELD^{MC}

Alternative économique à nos modèles SAVEFACE^{MC} haut de gamme, le Batrik Shield^{MC} offre une excellente protection contre les éclaboussures. C'est un accessoire de sécurité idéal pour tous les kits de lutte contre la pandémie.

- Le serre-tête en mousse autoformant se moule confortablement au front
- Les écrans peuvent être utilisés pendant des périodes plus longues grâce à leur confort et à l'amélioration des matériaux
- Des attaches en plastique souple font adhérer la bande élastique à l'écran pour un confort supplémentaire et une utilisation facile
- Sans latex



ASSEMBLÉ AU CANADA 

SÉLECTION DE PRODUITS

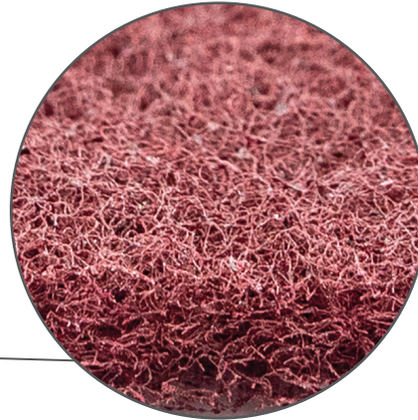
N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	LONGUEUR TOTALE	EMBALLAGE
SF-096	BATRIK Shield ^{MC} sans tissu	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm*	9" (23 cm)*	96 / boîte
SF-896	BATRIK Shield ^{MC} avec un tissu de protection conforme à la norme ANSI/AAMI PB70 niveau 3	Longueur de l'écran : 9" / 23 cm* Longueur du tissu : 7" / 17,8 cm	15,9" / 40,3 cm*	96 / boîte

*Les tolérances des produits Shield : 8,9" - 9,5"/22,5cm - 23,2cm

BATRIK TAMPON À RÉCURER

Notre tampon à récurer est idéal pour prénettoyer vos instruments chirurgicaux sans laisser de résidus métalliques comme c'est souvent le cas lorsqu'on utilise de la laine d'acier ou des éponges métalliques. L'abrasivité est parfaitement équilibrée pour vous offrir un nettoyage efficace sans endommager vos instruments. Ses fibres fines permettent à l'utilisateur de polir, nettoyer et ébavurer tous types de surfaces matérielles.

- Matériau abrasif : oxyde d'aluminium
- Grain : 400
- Catégorie : très fin
- Style : flexible
- Matériau du tampon : non tissé
- Couleur : marron
- Type : tampon à main



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	EMBALLAGE
60-46050	Tampon à récurer	4" x 6" / 10 cm x 15 cm	150 / boîte (50 sacs de 3 unités)
60-46003	Tampon à récurer	4" x 6" / 10 cm x 15 cm	3 / sac

Your First ^{MC}

NETTOYANTS ENZYMATIQUES ET NON ENZYMATIQUES

Nos nettoyants enzymatiques et non enzymatiques sont spécialement formulés pour éliminer les matières organiques des équipements et instruments médicaux.

Nos formats de **nettoyants enzymatiques** sont formulés avec PrAmLi Power³ Enzymes^{MC}, notre mélange exclusif et unique d'enzymes et d'un agent tensioactif pour éliminer efficacement toutes les protéines, le sang, les tissus adipeux, etc. Ils éliminent également les taches des blouses chirurgicales, du linge de maison et des vêtements médicaux.

Nos formats de **nettoyants non enzymatiques** sont formulés avec un mélange de détergents à pH neutre et à rinçage libre pour un nettoyage efficace.



Les deux formats sont des solutions puissantes qui décomposent toutes les charges biologiques pour un prénettoyage efficace des surfaces et des instruments*.

SÉLECTION DE PRODUITS

NETTOYANT ENZYMATIQUE	NETTOYANT NON ENZYMATIQUE	DILUTION DÉTERGENT / EAU	EMBALLAGE
PEU MOUSSANT			
SS-21-1001	SS-721-1001	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	1 x 3.8 L (1 gallon)
SS-21-1004	SS-721-1004	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	4 x 3.8 L (4 gallons)
MOUSSANT LÉGER			
SS-21-2001	SS-721-2001	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	1 x 3.8 L (1 gallon)
SS-21-2004	SS-721-2004	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	4 x 3.8 L (4 gallons)
SUPER CONCENTRÉ			
SS-21-3001	SS-721-3001	1 à 2 ml / L (0,125 à 0,25 oz / gallon)	1 x 3.8 L (1 Gallon)
SS-21-3004	SS-721-3004	1 à 2 ml / L (0,125 à 0,25 oz / gallon)	4 x 3.8 L (4 Gallons)

BON À SAVOIR :

NOS NETTOYANTS PEU MOUSSANT ET SUPER CONCENTRÉ (ENZYMATIQUES ET NON ENZYMATIQUES) P E U V E N T ÊTRE UTILISÉS DANS LES LAVEUSES ET LES NETTOYEURS ULTRASONIQUES.

NOUS VOUS RECOMMANDONS DE CONFIRMER LE TAUX DE DILUTION SUGGÉRÉ ET LA TEMPÉRATURE DE L'EAU AUPRÈS DU FABRICANT DE VOTRE LAVEUSE/ NETTOYEUR ULTRASONIQUE, CAR LES MACHINES/RÉGLAGES VARIENT.

REMARQUE : Nos formules de détergents peu moussant et super concentré sont disponibles en format de 2,5 gallons, seulement sur la base d'une quantité de commande minimale. Contactez-nous pour plus d'informations.

* Attention : Nous vous recommandons de consulter les protocoles de prénettoyage/nettoyage de votre hôpital pour connaître les préférences en matière de détergents pour le nettoyage des équipements/instruments.

Your First ^{MC}

ENVIRO-SACHET^{MC}

GEL ENZYMATIQUE ET NETTOYANT NON ENZYMATIQUE

Voici **Your First ^{MC}** Enviro-Sachet^{MC}, nos solutions de nettoyage uniques, maintenant disponibles en formats enzymatique et non enzymatique.



- Notre format de **gel enzymatique** est formulé avec la même triple action **PrAmLi Power³** que vous connaissez et en laquelle vous avez confiance.
- Notre format de **nettoyant non enzymatique** est formulé avec un mélange de détergents à pH neutre et à rinçage libre.

Les deux formats sont des solutions puissantes qui décomposent toutes les charges biologiques pour un prénettoyage efficace des surfaces et des instruments.

SÉLECTION DE PRODUITS

GEL ENZYMATIQUE	NETTOYANT NON ENZYMATIQUE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
17-166	717-166	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche et Enviro-Sachet ^{MC}	25 / boîte 4 boîtes / caisse
17-266	717-266	1 ensemble d'éponge plate sèche et Enviro-Sachet ^{MC}	50 / boîte 4 boîtes / caisse
17-177	717-177	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche, Enviro-Sachet ^{MC} et bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble
17-277	717-277	1 ensemble d'éponge plate sèche, Enviro-Sachet ^{MC} et bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble
17-EZSAMP	717-EZSAMP	L'ENSEMBLE D'ÉCHANTILLONS COMPREND : 3 ensembles d'éponge plate sèche et Enviro-Sachet ^{MC} 1 ensemble d'éponge tubulaire sèche et Enviro-Sachet ^{MC} 1 bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble
H-EZ500		Bol réutilisable en acier inoxydable 4,3" x 5,3" x 3" / 11 cm x 13,5 cm x 7,5 cm	1 unité

Your First ^{MC}

SPRAY MOUSSANT ENZYMATIQUE PRÊT À L'EMPLOI

Notre vaporisateur moussant est idéal pour le prénettoyage des instruments, car son épaisse mousse décompose enzymatiquement toute la charge microbienne pour permettre un nettoyage et une stérilisation efficaces.

Formulé avec **PrAmLi Power³ Enzymes^{MC}**, un mélange unique de trois enzymes puissantes et d'un agent tensioactif pour une efficacité de nettoyage optimale



INSTRUCTIONS



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	EMBALLAGE
SS-21-4001	1 x 946 ml (32 oz) Flacon pulvérisateur
SS-21-4012	12 x 946 ml (32 oz) Flacons pulvérisateurs

Important : en plus de notre formulation enzymatique, notre flacon pulvérisateur contient jusqu'à 25 % de solution en plus par rapport à la concurrence.

Your First ^{MC}

PREMIÈRES LINGETTES

Nos lingettes pour salle blanche sont conçues pour effectuer le premier essuyage d'un endoscope après une intervention. Elles sont fabriquées à partir d'un matériau non tissé hydro-enchevêtré composé de 45 % de polyester et de 55 % de cellulose. Ces lingettes sont fabriquées et emballées dans un environnement de salle blanche.



- Elles peuvent être utilisées dans un environnement de salle blanche de classe ISO 5 à 8
- Le processus de production garantit une génération de particules extrêmement faible et des produits chimiques extractibles
- Compatibles avec pratiquement tous les solvants ou toutes les solutions de nettoyage et d'essuyage (**PrAmLi Power³ Enzymes^{MC}**)
- Emballage en double sachet
- Disponibles en deux tailles polyvalentes

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	EMBALLAGE
17-A0909	Lingettes non tissées pour salles blanches	9" x 9" (23 cm x 23 cm)	300 / sac 14 sacs / caisse
17-A1212	Lingettes non tissées pour salles blanches	12" x 12" (31 cm x 31 cm)	150 / sac 10 sacs / caisse

Your First MC

ÉPONGES SÈCHES

Nos éponges sont spécialement fabriquées pour être utilisées avec tous types d'instruments médicaux. Contrairement aux éponges colorées, où les couleurs trop foncées peuvent facilement cacher les contaminants, nos éponges blanches pourront mieux mettre en évidence l'efficacité de votre nettoyage.



N'égratigneront pas l'équipement coûteux

Disponibles en deux formats, plat et tubulaire :

Écoresponsable

100 % fabriqué à partir de mousse de qualité médicale à haute densité

Compatibles avec nos solutions enzymatiques et désinfectantes



CONSEIL :
NOTRE ÉPONGE TUBULAIRE PEUT AUSSI SERVIR DE PROTECTION POUR VOS ENDOSCOPES !

Haute capacité d'absorption afin de retenir encore plus de solutions que les éponges conventionnelles

LA COULEUR BLANCHE DE L'ÉPONGE PEUT PARFOIS PARAÎTRE JAUNE. C'EST SIMPLEMENT DÛ À SON EXPOSITION AUX RAYONS UV, ET NE REFLÈTE PAS L'ÂGE DE L'ÉPONGE.

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	EMBALLAGE
17-100	ÉPONGE TUBULAIRE SÈCHE Boîte distributrice blanche	1,06" ø x 4,25" (2,7 cm ø x 10,8 cm)	25 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-101	ÉPONGE TUBULAIRE SÈCHE En vrac	1,06" ø x 4,25" (2,7 cm ø x 10,8 cm)	560 / caisse
17-200	ÉPONGE PLATE SÈCHE Boîte distributrice blanche	4" x 5" x 0,5" (10,2 cm x 12,7 cm x 1,3 cm)	50 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-201	ÉPONGE PLATE SÈCHE En vrac	4" x 5" x 0,5" (10,2 cm x 12,7 cm x 1,3 cm)	1 000 / caisse

Your First ^{MC}

ÉPONGES ENZYMATIQUES & KITS D'ÉPONGES DE SOIN DE CHEVET



Nos ensembles d'éponge enzymatique de soin de chevet comprennent des éponges toutes prétraitées avec **PrAmLi Power³ Enzymes^{MC}** pour fournir la solution de prénettoyage ou de nettoyage de surface la plus efficace. Ce mélange unique de trois enzymes vous permet de nettoyer avec confiance et efficacité. L'éponge tubulaire est idéale pour tous les endoscopes.



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
17-111	ÉPONGE TUBULAIRE SÈCHE Mouiller dans un bassin de 250-500 ml pour activer le concentré enzymatique.	25 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-211	ÉPONGE PLATE ET SÈCHE Mouiller dans un bassin de 250-500 ml pour activer le concentré enzymatique.	50 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-122	ÉPONGE TUBULAIRE SÈCHE Vient dans une pochette indépendante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau.	15 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-222	ÉPONGE PLATE ET SÈCHE Vient dans une pochette indépendante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau.	25 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-133	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 500 ml de solution enzymatique.	24 / caisse
17-233	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 500 ml de solution enzymatique.	24 / caisse
17-144	ÉPONGE TUBULAIRE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un sachet indépendant trempé dans 100 ml de solution enzymatique.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-244	ÉPONGE PLATE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un sachet indépendant trempé dans 100 ml de solution enzymatique.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)
17-155	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 220 ml de solution enzymatique.	24 / caisse
17-255	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 220 ml de solution enzymatique.	24 / caisse

Your First ^{MC}

KITS D'ÉPONGE DE CHEVET À BASE DE DÉTERGENT NON ENZYMATIQUE



Nos kits d'éponge de chevet avec détergent non enzymatique sont votre première **Your First ^{MC}** dans le processus de nettoyage des instruments médicaux.



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
717-122	ÉPONGE TUBULAIRE SÈCHE Vient dans une pochette indépendante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau.	15 / boîte (4 boîtes / caisse)
717-222	ÉPONGE PLATE ET SÈCHE Vient dans une pochette indépendante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau.	25 / boîte (4 boîtes / caisse)
717-133	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 500 ml de solution détergente.	24 / caisse
717-233	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 500 ml de solution détergente.	24 / caisse
717-144	ÉPONGE TUBULAIRE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un sachet indépendant trempé dans 100 ml de solution détergente.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)
717-244	ÉPONGE PLATE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un sachet indépendant trempé dans 100 ml de solution détergente.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)
717-155	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 220 ml de solution détergente.	24 / caisse
717-255	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Vient dans un bain de 220 ml de solution détergente.	24 / caisse

Your First ^{MC}

SACS DE TRANSPORT POUR ENDOSCOPE ET INSTRUMENTS MÉDICAUX

Conçus pour éliminer les points de contact pendant le transport des endoscopes du point de soins à la zone de retraitement et vice-versa, ils sont axés sur la sécurité des patients et du personnel médical.

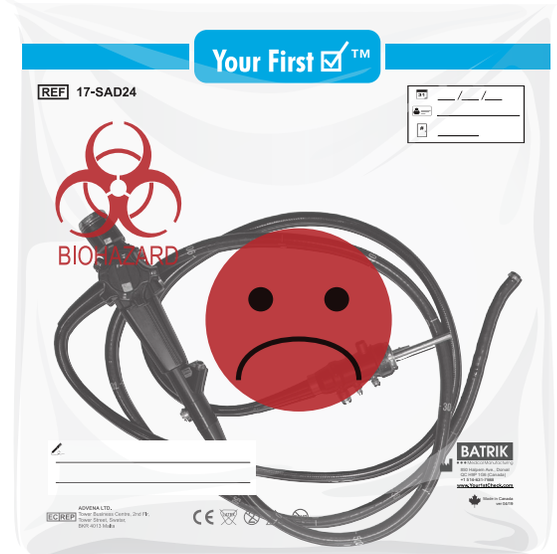
- Fabriqués en PEBD recyclable, connu pour sa flexibilité, sa résilience et sa solidité
- Sans latex ni DEHP
- Excellente résistance aux acides dilués et concentrés, aux alcools, aux bases et aux esters*
- Bonne résistance aux aldéhydes, aux cétones et aux huiles végétales
- Peuvent supporter des températures élevées allant jusqu'à 90 °C (194 °F)
- Sceau d'inviolabilité pour une sécurité accrue, permettant également de maintenir l'instrument humide pour éviter le dessèchement des bio-déchets
- Des sacs clairement identifiés par des codes de couleur facilitent l'identification immédiate des instruments propres par rapport aux instruments utilisés
- Les utilisateurs peuvent écrire des informations importantes directement sur le sachet dans les espaces marqués par des icônes visuelles
- Disponibles en deux formats pratiques

BON À SAVOIR: L'UTILISATION DE SACS DE TRANSPORT SCCELLABLES **Your First ^{MC}** RÉDUIT LES ERREURS DES UTILISATEURS, EMPÊCHE LA CONTAMINATION CROISÉE ET FAVORISE LA SÉCURITÉ DES PATIENTS ET DU PERSONNEL MÉDICAL.

SACS POUR INSTRUMENTS PROPRES



SACS POUR INSTRUMENTS SOUILLÉS

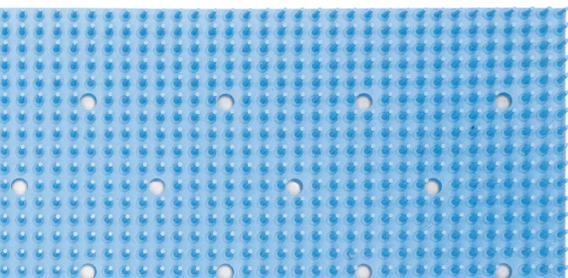


FABRIQUÉ AUX CANADA

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	EMBALLAGE
17-HAP24	Sac pour instruments propres	24" x 22" / 61,0 cm x 56,0 cm	200 / caisse
17-SAD24	Sac pour instruments souillés	24" x 22" / 61,0 cm x 56,0 cm	200 / caisse
17-HAP30	Sac pour instruments propres	30,5" x 26" / 77,0 cm x 66,0 cm	200 / caisse
17-SAD30	Sac pour instruments souillés	30,5" x 26" / 77,0 cm x 66,0 cm	200 / caisse

* Référence sur dossier



2165 46th Ave., Lachine, Québec H8T 2P1
Téléphone : +1.514.631.7988 | Sans frais : 800.661.5432
Télec. : +1.514.631.9083
Courriel : info@surgmed.com | Site Web : www.batrik.com