

# BATRIK

MEDICAL MANUFACTURING INC.

## SOLUTIONS DE NETTOYAGE ENZYMATIQUE

BROCHURE PRODUIT

Conçues pour un

## Retraitement plus intelligent



Établie en 1997. Fièrement canadienne. 🇨🇦  
Distribuée dans plus de 85 pays à travers le monde.

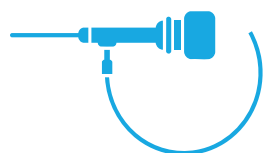


**Batrik Medical Manufacturing Inc.**, fondée en 1997, est un fabricant reconnu à l'échelle mondiale, présent dans plus de 85 pays grâce à un réseau de distributeurs réputés. L'entreprise se spécialise dans la production de solutions de retraitement stérile, d'accessoires chirurgicaux et de solutions pour l'endoscopie.

Basée à Montréal (Lachine), au Canada, **BATRIK** Medical applique des normes rigoureuses en matière de qualité et de conformité réglementaire. Nos produits font l'objet de tests approfondis, sont couverts par une assurance responsabilité et dépassent constamment les exigences internationales en matière de qualité.

Notre gamme complète de solutions de nettoyage enzymatique est conçue pour répondre aux exigences variées des environnements de soins de santé. Des sprays de pré-trempe aux détergents et formulations spécialisées, chaque produit est conçu pour éliminer efficacement les souillures organiques, favoriser un retraitement adéquat et maintenir des normes élevées de propreté et de prévention des infections. Reconnue dans plus de 85 pays, Batrik offre une qualité éprouvée, une conception innovante et une performance fiable, soutenues par des normes réglementaires rigoureuses.

## POURQUOI CHOISIR BATRIK



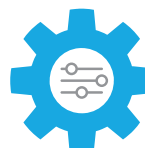
Solutions pour tous les produits de retraitement et d'endoscopie



Fabrication contrôlée selon des normes de qualité rigoureuses



Matériaux de qualité médicale



Options OEM disponibles

## Soutien aux **CLIENTS ET DISTRIBUTEURS**

Notre équipe offre un accompagnement complet afin d'aider les distributeurs à sélectionner les produits adaptés à leurs marchés, incluant :

- Conseils pour la sélection des produits
- Informations techniques et compatibilité
- Échantillons pour évaluation
- Outils marketing et matériel éducatif
- Informations sur les prix, les quantités minimales et les délais

**Nous nous engageons à soutenir la croissance de nos partenaires en offrant une gamme complète de solutions de retraitement en endoscopie.**

# POURQUOI DEVENIR PARTENAIRE BATRIK



## EXCELLENCE EN QUALITÉ

### Certifications

ISO 13485:2016, CE, FDA, MDSAP et Règlement (UE) MDR.

### Contrôle de la qualité

Tests rigoureux et assurance qualité.

### Innovation

R-D continue pour répondre aux besoins en constante évolution.



## DURABILITÉ ET PRATIQUES ÉCORESPONSABLES

### Initiatives écologiques:

Réduction de l'emballage, utilisation de matériaux durables et adoption de solutions numériques.

### Engagement durable:

Fabrication alimentée à l'hydroélectricité, réduisant l'empreinte écologique.



## ENGAGEMENT COMMUNAUTAIRE

### Soutien aux événements locaux:

Participation à la Marche des maladies intestinales de Crohn et Colite Canada.

### Dons continus:

Soutien au Réseau des enfants disparus pour chaque berceau Kerri Bear d'Imperial Surgical vendu.




## NOTRE AVANTAGE CONCURRENTIEL

Plus de **25 ans** d'expertise reconnue.

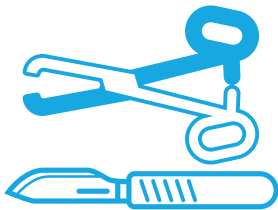
Conception, fabrication et emballage réalisés à l'interne.

Programmes marque privée personnalisés.

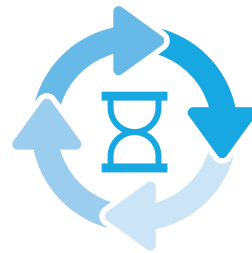


# Pourquoi le pré-nettoyage enzymatique au point d'utilisation est essentiel

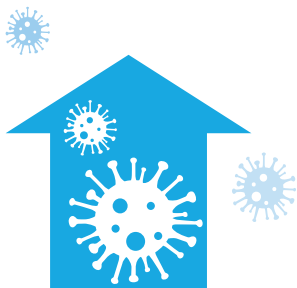
Négliger un pré-nettoyage adéquat au point d'utilisation permet aux souillures biologiques de sécher, augmentant ainsi le risque d'infection, d'endommagement des instruments et de non-conformité lors du retraitement.



**Empêche les souillures séchées de durcir, facilitant le nettoyage en aval.**



**Réduit le temps de retraitement et la variabilité.**



**Diminue les risques lors des audits de PCI (prévention et contrôle des infections).**



**Protège les instruments et les endoscopes contre les dommages causés par les débris séchés.**

Ce que les lignes directrices exigent réellement

# Vérification des lignes directrices



Agence de la santé  
publique du Canada



SOCIETY OF GASTROENTEROLOGY NURSES AND ASSOCIATES, INC.

Recommande explicitement le  
pré-nettoyage enzymatique au  
point d'utilisation

Exige une action enzymatique  
— **pas seulement de l'eau**



*Au point d'utilisation, l'action enzymatique  
n'est pas un choix — c'est une exigence.*

# Contenu

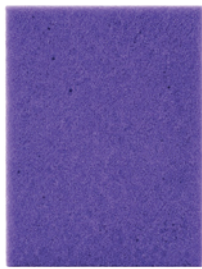
Your First <sup>MC</sup> RIGHTSWIPE <sup>MC</sup> ÉPONGES ENZYMATIQUES & KITS D'ÉPONGES DE CHEVET	08
Your First <sup>MC</sup> ENVIRO-SACHET <sup>MC</sup>	09
POURQUOI CHOISIR ENVIRO-SACHET <sup>MC</sup>	10
Your First <sup>MC</sup> NETTOYANTS ENZYMATIQUES ET NON ENZYMATIQUES	11
Your First <sup>MC</sup> SPRAY MOUSSANT	12

Your First  MC

## ÉPONGES ENZYMATIQUES & KITS D'ÉPONGES DE CHEVET



Voici **RightSwipe**<sup>MC</sup>, nos ensembles d'éponge enzymatique pour le chevet des patients, qui offrent une formule améliorée pour une solution de pré-nettoyage ou de nettoyage de surface plus efficace. Notre mélange amélioré garantit un nettoyage complet et sûr ainsi qu'un processus d'application simplifié, faisant de **RightSwipe**<sup>MC</sup> le chevet parfait pour vos besoins en matière de soins d'endoscope. La conception en éponge tubulaire est compatible avec divers modèles d'endoscopes, offrant ainsi une polyvalence aux côtés des avantages supérieurs de notre solution enzymatique.



ÉPONGE PLATE



ÉPONGE TUBULAIRE



POCHETTE INDÉPENDANTE



BOÎTE DISTRIBUTRICE

### SÉLECTION DE PRODUITS


N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE
<b>17-111</b>	ÉPONGE TUBULAIRE PRÉ-TRAITÉE Ajouter 100-500 ml d'eau pour activer la solution détergente. Vient dans un sac en plastique. <sup>1</sup>	25 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" x 14" x 13,5"
<b>17-211</b>	ÉPONGE PLATE PRÉ-TRAITÉE Ajouter 100-500 ml d'eau pour activer la solution détergente. Vient dans un sac en plastique. <sup>1</sup>	50 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" X 14" X 13,5"
<b>17-122</b>	ÉPONGE TUBULAIRE PRÉ-TRAITÉE Fournit une pochette autoportante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau à la pochette.	15 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" X 14" X 13,5"
<b>17-222</b>	ÉPONGE PLATE PRÉ-TRAITÉE Fournit une pochette autoportante à utiliser comme un bassin. Il suffit d'ajouter 500 ml d'eau à la pochette.	25 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" X 14" X 13,5"
<b>17-133</b>	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 500 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	24 / caisse	14" X 12" X 9"
<b>17-233</b>	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 500 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	24 / caisse	14" X 12" X 9"
<b>17-144</b>	ÉPONGE TUBULAIRE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 100 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" X 14" X 13,5"
<b>17-244</b>	ÉPONGE PLATE À DOUBLE USAGE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 100 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	12 / boîte (4 boîtes / caisse)	21" X 14" X 13,5"
<b>17-155</b>	ÉPONGE TUBULAIRE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 220 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	24 / caisse	14" x 12" x 9"
<b>17-255</b>	ÉPONGE PLATE PRÊTE À L'EMPLOI Pré-traitée avec 220 ml de solution enzymatique dans une pochette autoportante.	24 / caisse	14" X 12" X 9"

<sup>1</sup>Notre bol en acier inoxydable peut être vendu séparément et utilisé comme bassin pour une activation facile et pratique des éponges.

Your First <sup>MC</sup>

# ENVIRO-SACHET<sup>MC</sup>

## GEL ENZYMATIQUE ET NETTOYANT NON ENZYMATIQUE

Voici **Your First <sup>MC</sup>** Enviro-Sachet<sup>MC</sup>, nos solutions de nettoyage uniques, maintenant disponibles en format enzymatique et non enzymatique.



- Notre format de **gel enzymatique** est formulé avec la même triple action **PrAmLi Power<sup>3</sup>** 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	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE
<b>17-166</b>	<b>717-166</b>	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup>	25 / boîte 4 boîtes / caisse	21" x 14" x 13,5"
<b>17-266</b>	<b>717-266</b>	1 ensemble d'éponge plate sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup>	50 / boîte 4 boîtes / caisse	21" x 14" x 13,5"
<b>17-177</b>	<b>717-177</b>	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche, Enviro-Sachet <sup>MC</sup> et bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble	7" x 6" x 3"
<b>17-277</b>	<b>717-277</b>	1 ensemble d'éponge plate sèche, Enviro-Sachet <sup>MC</sup> et bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble	7" x 6" x 3"
<b>17-EZSAMP</b>	<b>717-EZSAMP</b>	L'ENSEMBLE D'ÉCHANTILLONS COMPREND : 3 ensembles d'éponge plate sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup> 1 ensemble d'éponge tubulaire sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup> 1 bol réutilisable en acier inoxydable	1 ensemble	7" x 6" x 3"
<b>H-EZ500</b>		Bol réutilisable en acier inoxydable 4,3" x 5,3" x 3" / 11 cm x 13,5 cm x 7,5 cm	1 unité	7" x 6" x 3"

Your First <sup>MC</sup>

# ENVIRO-SACHET<sup>MC</sup>

**Compact par conception.  
Puissant par performance.**

Enviro-Sachet<sup>MC</sup> est un sachet enzymatique haute performance, formulé avec les enzymes PrAmLi Power3<sup>MC</sup>, présenté dans un format ultra compact et léger, conçu pour réduire considérablement les coûts de transport, de stockage et de manutention.

Enviro-Sachet<sup>MC</sup> offre une solution plus intelligente pour les chaînes d'approvisionnement en santé d'aujourd'hui.



N° d'article #17-177 ou 17-277

## Pourquoi choisir Enviro-Sachet<sup>MC</sup> ?



### Économique

Avantage de coût prouvé

↓ **74%**

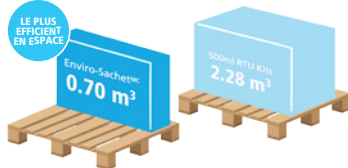
moins coûteux que les troussees prêtes à l'emploi traditionnelles

\* ↓ **70%**

de réduction des coûts de transport

\* ↓ **27%**

de réduction des coûts de stockage



LE PLUS EFFICIENT EN ESPACE

\* Estimation basée sur l'expédition de 2 000 unités Enviro-Sachet<sup>MC</sup> vers l'Europe centrale, comparativement à l'expédition de 2 000 unités de troussees prêtes à l'emploi de 500 ml.



### Valeur environnementale

Solution alignée sur les critères ESG

- ✓ Moins de plastique que les troussees prêtes à l'emploi traditionnelles
- ✓ Moins de carton grâce à une densité réduite par caisse
- ✓ Réduction de la consommation de carburant grâce à un transport allégé

↓ **72%**

de réduction des déchets  
Empreinte environnementale réduite

Enviro-Sachet<sup>MC</sup> s'aligne sur les initiatives ESG, les normes hospitalières et les critères environnementaux dans les appels d'offres publics.



### Format ultra compact

Optimisation logistique

- ✓ Réduction des besoins d'entreposage et des frais de manutention
- ✓ Moins d'espace requis en entrepôt et sur les étagères

↓ **70%**

- ✓ plus léger vs coûts de transport d'inventaire traditionnels  
1 caisse (200 sachets Enviro-Sachet<sup>MC</sup>) = 3,5 kg  
1 caisse (24 troussees prêtes à l'emploi) = 12 kg

↓ **69%**  
moins de volume

Moins d'espace requis  
Coûts de stockage des stocks réduits

## L'AVANTAGE BATRIK

**Votre premier choix <sup>MC</sup> Enviro-Sachet<sup>MC</sup>** est bien plus qu'une solution écologique : c'est une solution stratégique de réduction des coûts conçue pour aider les distributeurs et les hôpitaux à optimiser leurs budgets, leur logistique et leur performance en matière de durabilité — sans compromettre l'efficacité du nettoyage.

## SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
17-166	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup>	25 / boîte 4 boîtes / caisse
17-266	1 ensemble d'éponge plate sèche et Enviro-Sachet <sup>MC</sup>	50 / boîte 4 boîtes / caisse
17-177	1 ensemble d'éponge tubulaire sèche, Enviro-Sachet <sup>MC</sup> et bol réutilisable en acier inoxydable	1 Ensemble
17-277	1 ensemble d'éponge plate sèche, Enviro-Sachet <sup>MC</sup> et 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  <sup>MC</sup>

# 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 Power<sup>3</sup> Enzymes<sup>MC</sup>, 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	DIMENSIONS DE EMBALLAGE
<b>PEU MOUSSANT</b>				
SS-21-1001	SS-721-1001	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	1 x 3,8 L (1 gallon)	6" x 6" x 13"
SS-21-1004	SS-721-1004	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	4 x 3,8 L (4 gallons)	13" x 13" x 14"
<b>MOUSSANT LÉGER</b>				
SS-21-2001	SS-721-2001	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	1 x 3,8 L (1 gallon)	6" x 6" x 13"
SS-21-2004	SS-721-2004	4 à 8 ml / L (0,5 à 1 oz / gallon)	4 x 3,8 L (4 gallons)	13" x 13" x 14"
<b>SUPER CONCENTRÉ</b>				
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)	6" x 6" x 13"
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)	13" x 13" x 14"

### BON À SAVOIR :

NOS NETTOYANTS PEU MOUSSANT ET SUPER CONCENTRÉ ENZYMATIQUES ET NON ENZYMATIQUES PEUVENT 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 moussants 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 <sup>MC</sup>

# 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 Power<sup>3</sup> Enzymes<sup>MC</sup>**, un mélange unique de trois enzymes puissantes et d'un agent tensioactif pour une efficacité de nettoyage optimale



## INSTRUCTIONS



Bien agiter



Pulvériser immédiatement  
après la procédure



Garder humide jusqu'au début du  
processus de décontamination

## SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	EMBALLAGE	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE
<b>SS-21-4001</b>	1 x 946 ml (32 oz) Flacon pulvérisateur	10" x 4"
<b>SS-21-4012</b>	12 x 946 ml (32 oz) Flacons pulvérisateurs	18" x 12" x 11"

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

# Commandes et coordonnées

## Comment commander

Les produits Batrik sont disponibles dans le monde entier grâce à notre réseau de distributeurs autorisés.

Pour devenir un distributeur autorisé, veuillez contacter :

Demandes générales :  
**customerservice@surgmed.com**

Visitez-nous en ligne :  
**www.batrik.com**

Consultez nos catégories de produits élargies, nos fiches techniques et notre documentation éducative.

Scannez pour consulter le portfolio complet.

