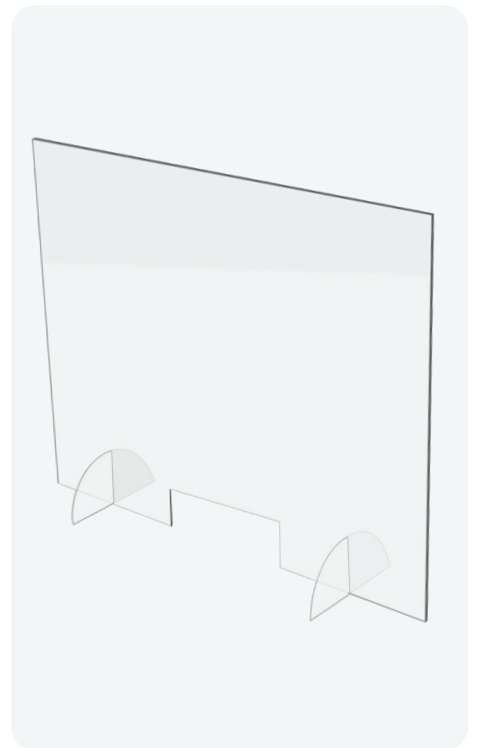




ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE, ÉQUIPEMENT RÉUTILISABLE ET PRODUITS DE NETTOYAGE



RIGOREUSEMENT TESTÉ. ENTIÈREMENT CERTIFIÉS. RESPONSABILITÉ ASSURÉE.

Surgi-Pharm Avancée Inc. est fière d'être une entreprise canadienne et d'offrir une vaste gamme de produits d'EPI de qualité supérieure pour protéger les travailleurs de première ligne (professionnels de la santé). Des **respirateurs, blouses et écrans faciaux N95 approuvés par le NIOSH jusqu'aux couvre-chaussures et ouvre-portes mains libres, votre protection ainsi que celle de vos patients est une priorité absolue.**

Lorsque vous achetez vos EPI, votre matériel réutilisable et vos produits de nettoyage auprès de Surgi-Pharm Avancée Inc. vous pouvez être sûr que vous achetez auprès d'une société médicale qui a **30 ans d'expérience en tant que leader du secteur des dispositifs médicaux de haute qualité et de confiance.** Avec plus de 60 employés qui se consacrent à la sécurité et une équipe interne **rigoureuse de réglementation/contrôle de la qualité,** tous nos produits sont **assurés en responsabilité civile** et sont conformes (ou dépassent) **les normes de Santé Canada et internationales rigoureuses.**

MASQUES/RESPIRATEURS

- 4 RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES APPROUVÉ PAR NIOSH N95, MODÈLE L188
- 5 RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES APPROUVÉ PAR NIOSH N95, MODÈLE L288
- 6 RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES JETABLE KN95

VISIÈRES DE PROTECTION

- 7 ÉCRANS FACIAUX SAVEFACE^{MC}
- 8 VISIÈRE DE PROTECTION BATRIK SHIELD^{MC}

BLOUSES DE PROTECTION, COMBINAISONS ET COUVRE-CHAUSSURES

- 9 BLOUSES DE PROTECTION NIVEAU 2 (NON STÉRILE)
- 10 BLOUSES DE PROTECTION LAMINÉES AVEC COUTURES PIQUÉES POUR CHIMIO (NON STÉRILE)
- 11 BLOUSES DE PROTECTION NIVEAU 3, LAMINÉES AVEC COUTURES SOUDÉES POUR CHIMIO (NON STÉRILE)
- 12 BLOUSES CHIRURGICALES LAMINÉES STÉRILES DE NIVEAU 3, SOUDÉES PAR ULTRASONS
- 13 BLOUSES DE PROTECTION NIVEAU 4, LAMINÉES, SOUDÉES PAR ULTRASONS ET RENFORCÉES (NON STÉRILE)
- 14 BLOUSES CHIRURGICALES LAMINÉES STÉRILES DE NIVEAU 4, SOUDÉES PAR ULTRASONS ET RENFORCÉES
- 15 COMBINAISONS DE PROTECTION LAMINÉES JETABLES
- 16 COUVRE-CHAUSSURES SHOOZCOVERS^{MC}
- 18 COUVRE-CHAUSSURES SAVEFACE^{MC}

ÉQUIPEMENT RÉUTILISABLE

- 19 WTFOG^{MC} CHIFFONS ANTI-BUÉE RÉUTILISABLES
- 21 TIGES À SOLUTÉ ANTIMICROBIENNES AVEC CUVERRO SHIELD^{MC}
- 23 PANNEAUX DE PROTECTION EN PLEXIGLAS
- 24 OUVRE-PORTE MAINS LIBRES EN ACIER INOXYDABLE

PRODUITS DE NETTOYAGE

- 25 SOLUTION DÉSINFECTANTE BOTANIQUE BIOESQUE®

SURGMED CRÉÉ EN 1992.

Tous nos dispositifs médicaux sont assurés en termes de responsabilité du fait des produits

RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES APPROUVÉ PAR NIOSH N95, MODÈLE L188

Conçu pour une haute capacité de filtration afin de protéger les porteurs des particules en suspension dans l'air, ce masque respiratoire est **hypoallergénique** et **sans latex**. Le style plié à plat s'adapte bien aux caractéristiques faciales du porteur et l'embout nasal rembourré assure le confort lorsqu'il est porté pendant une période prolongée. **Ce respirateur N95 a été approuvé par le NIOSH** (National Institute for Occupational Safety and Health), la norme mondiale et votre seul choix pour une protection à laquelle vous pouvez vraiment faire confiance.



Norme de performance : Certifié selon le 42 CFR 84 et l'approbation NIOSH "TC-84A-6973"

Efficacité de la filtration : ≥ 95%

Type de produit : Masque respiratoire jetable

Certifications : Efficacité de la filtration ≥ 95%. Résistance à l'inhalation, résistance à l'expiration et chlorure de sodium (NACL) N95 testés et conformes aux critères du NIOSH. (Procédure NIOSH TEB-APR-STP-0007, RCT-APR-STP-003, et TEB-APR-STP-0059). Conforme aux exigences de Santé Canada. Approuvé par Santé Canada en tant que dispositif médical autorisé pour les utilisations liées à la COVID-19.

CARACTÉRISTIQUES

- Conforme aux normes de sécurité N95 les plus strictes, NIOSH N95 (National Institute for Occupational Safety and Health)
- Confortable: le style plié à plat s'adapte bien aux traits du visage de la personne qui le porte et le nez rembourré offre un confort lorsqu'il est porté sur une période prolongée

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
SD-L188-R0	Masque respiratoire N95 - Style bec de canard	20 / Boîte

RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES APPROUVÉ PAR NIOSH N95, MODÈLE L288

Conçu pour une **haute capacité de filtration** afin de protéger les porteurs des particules en suspension dans l'air, ce masque respiratoire N95 est **hypoallergénique, sans latex**, et comporte un **nez rembourré réglable** pour un ajustement vraiment confortable. Ce respirateur N95 a été **approuvé par le NIOSH** (National Institute for Occupational Safety and Health), la norme mondiale et votre seul choix pour une protection à laquelle vous pouvez vraiment faire confiance.



Norme de performance : Certifié selon le 42 CFR 84 et l'approbation NIOSH "TC-84A-7228"

Efficacité de la filtration : ≥ 95%

Certifications : Efficacité de la filtration ≥ 95%. Résistance à l'inhalation, résistance à l'expiration et chlorure de sodium (NACL) N95 testés et conformes aux critères du NIOSH. (Procédure NIOSH TEB-APR-STP-0007, RCT-APR-STP-003, et TEB-APR-STP-0059). Conforme aux exigences de Santé Canada. Approuvé par Santé Canada en tant que dispositif médical autorisé pour les utilisations liées à la COVID-19.

CARACTÉRISTIQUES

- Conforme aux normes de sécurité N95 les plus strictes, NIOSH N95 (National Institute for Occupational Safety and Health)
- Confortable: nez rembourré ajustable pour un confort accru en cas de port prolongé

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
SD-L288-R0	Masque respiratoire N95 - Style cône	20 / Boîte

BATRIK RESPIRATEUR CONTRE LES PARTICULES JETABLE KN95

Le masque contre les particules jetable Batrik KN95 est conçu pour protéger les porteurs des particules en suspension dans l'air. Ce masque respiratoire **sans latex** est fabriqué à partir de couches de tissu non tissé, filé et soufflé par fusion, et comporte un **anneau d'oreille et une pince nasale réglable** conçus pour offrir le meilleur confort lorsqu'ils sont portés sur une période prolongée.



Norme de performance : GB2626 - 2006

Efficacité de la filtration : $\geq 95\%$

Certifications : Efficacité de la filtration bactérienne $\geq 95\%$. Résistance à l'inhalation et à l'expiration testée et conforme aux critères du NIOSH (procédure NIOSH TEB-APRSTP-0007 et TEB-APR-STP-0003)

CARACTÉRISTIQUES

- Sceau sécurisé : Nez réglable pour optimiser l'étanchéité. Le tissu non tissé avancé permet de respirer facilement
- Conception ergonomique : sangles durables et extensibles avec attaches à deux points, assurant une protection fiable

SÉLECTION DE PRODUITS

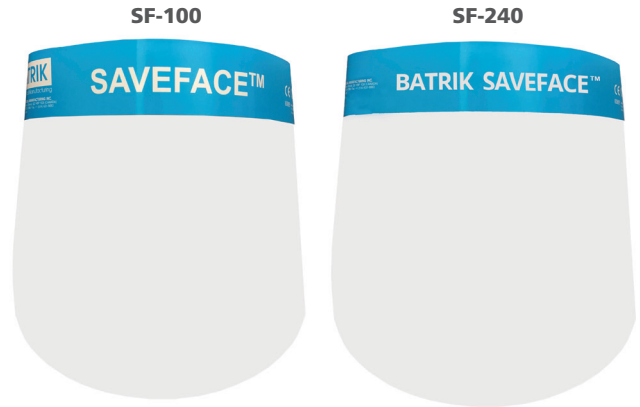
N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
SF-KN95	Respirateur contre les particules KN95	40 / Caisse

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



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)

VISIÈRE DE PROTECTION BATRIK 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
- Un écran optique antibuée et anti-éblouissement assure une meilleure visibilité
- Des attaches en plastique souple font adhérer la bande élastique à l'écran pour un confort supplémentaire et une utilisation facile
- Sans latex



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	LONGUEUR TOTALE	EMBALLAGE
SF-096	BATRIK Shield ^{MC} sans drap	Longueur de l'écran: 9" / 23 cm*	9" (23 cm)*	96 / Boîte
SF-896	BATRIK Shield ^{MC} avec un drap de protection conforme à la norme ANSI/AAMI PB70 niveau 3	Longueur de l'écran: 9" / 23 cm* Longueur du drap: 7" / 17.8 cm	15.9" / 40.3 cm*	96 / Boîte

*Les tolérances des produits écran : 8.9" - 9.5" / 22.5 cm - 23.2 cm

BATRIK

BLOUSES DE PROTECTION

NIVEAU 2

NIVEAU 2
NON STÉRILE
 SOUDÉE AUX ULTRASONS

Nos blouses de protection hydrofuges jetables de niveau 2 sont conçues pour protéger les professionnels de la santé et les patients contre la contamination croisée.

- Conforme à la norme **EN ISO 22610**
- Conforme à la norme **EN ISO 20811** en matière de **résistance à la pénétration des liquides**
- **SMS 40 gr/m²** de tissu non tissé souple filé-lié offrant **protection, respirabilité et confort**
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- **Coutures soudées aux ultrasons**
- **Non stérile**



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
SF-202-M	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
SF-202-L	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-202-XL	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-202-XXL	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"

EMBALLAGE : 50 BLOUSES / BOÎTE

BATRIK

BLOUSES DE PROTECTION LAMINÉES AVEC COUTURES PIQUÉES POUR CHIMIO

NON STÉRILE
COUTURES PIQUÉES

Nos blouses de protection laminées jetables pour la chimiothérapie sont imperméables aux liquides, offrant une protection exceptionnelle aux travailleurs de la santé qui manipulent des médicaments de chimiothérapie.

- Tissu conforme aux normes **EN 20811, EN ISO 22610** et **ASTM F739-12**
- Chimiorésistance à 12 médicaments de chimiothérapie : BiCNU, Adriamycine, Cytosan, Taxol, Toposar, 5-Flu, Thiotepa, Cisplatine, DTIC, Mitomycine C, Oncovin et Amethopterin
- Tissu de 56 gr/m2 pour **une protection, une respirabilité et un confort maximum**
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- **Coutures piquées**
- **Non stérile**



We have been seeing an increasing demand in this smaller yet important market segment

Our products are Product Liability Insured

Our Chemo resistance testing were made a reputable North laboratory. Test results available in English on demand

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
SF-302-S	S	110 cm / 43"	55 cm / 22"	140 cm / 55"
SF-302-M	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
SF-302-L	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-302-XL	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-302-XXL	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"
SF-302-XXXL	XXXL	145 cm / 57"	66 cm / 26"	160 cm / 63"

EMBALLAGE : 50 BLOUSES / BOÎTE

BATRIK

BLOUSES DE PROTECTION DE CHIMIO DE NIVEAU 3, LAMINÉES ET SOUDÉES AUX ULTRASONS

NIVEAU 3
NON STÉRILE
 SOUDÉE AUX ULTRASONS

Nos blouses de protection laminées jetables pour chimiothérapie niveau 3 sont imperméables aux médicaments de chimiothérapie et autres fluides, offrant une protection exceptionnelle.

- Tissu conforme aux normes **EN 20811** et **EN ISO 22610**
- Testé et conforme à la norme **AAMI PB70 - Résistance à la pénétration des liquides de niveau 3**
- Testé et conforme à la norme **ASTM F739-12**
- Chimiorésistance à 12 médicaments de chimiothérapie : BiCNU, Adriamycine, Cytosan, Taxol, Toposar, 5-Flu, Thiotepa, Cisplatine, DTIC, Mitomycine C, Oncovin et Amethopterin
- 56 gr/m2 de tissu non tissé souple filé-lié revêtu d'un film de polyéthylène offrant **une protection, une respirabilité et un confort maximum**
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- **Coutures soudées aux ultrasons**
- **Non stérile**



SÉLECTION DE PRODUITS

*N° D'ARTICLE	**N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
SF-502-S	SF-602-S	S	110 cm / 43"	55 cm / 22"	140 cm / 55"
SF-502-M	SF-602-M	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
SF-502-L	SF-602-L	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-502-XL	SF-602-XL	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-502-XXL	SF-602-XXL	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"
SF-502-XXXL	SF-602-XXXL	XXXL	145 cm / 57"	66 cm / 26"	160 cm / 63"

* EMBALLAGE SF-502 : 40 BLOUSES INDIVIDUELLEMENT EMBALLÉES / BOÎTE

** EMBALLAGE SF-602 : 50 BLOUSES EMBALLÉES EN VRAC / BOÎTE

BLOUSES CHIRURGICALES STÉRILES LAMINÉES ET SOUDÉES AUX ULTRASONS

NIVEAU 3
STÉRILE
 SOUDÉE AUX ULTRASONS

Nos blouses chirurgicales laminées stériles à usage unique niveau 3 offrent des performances élevées avec une protection barrière résistante aux fluides.

- Tissu conforme aux normes **EN 20811** et **EN ISO 22610**
- Testé et conforme à la norme **AAMI PB70 - Résistance à la pénétration des liquides de niveau 3**
- Testé et conforme à la norme **ASTM F739-12**
- Chimiorésistance à 12 médicaments de chimiothérapie : BiCNU, Adriamycine, Cytosan, Taxol, Toposar, 5-Flu, Thiotepe, Cisplatine, DTIC, Mitomycine C, Oncovin et Amethopterin
- 56 gr/m² de tissu non tissé souple filé-lié revêtu d'un film de polyéthylène offrant **une protection, une respirabilité et un confort maximum**
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- **Coutures soudées aux ultrasons**
- **Stérile et emballé de manière aseptique**

Emballée individuellement, chaque blouse est livrée dans un ensemble conçu pour être utilisé pendant l'opération afin de **réduire la contamination et l'infection** entre le patient et l'équipe médicale.

Chaque ensemble comprend :

- 1 x blouse chirurgicale laminée stérile - niveau 3 (taille S - XXXL)
- 1 x enveloppe de stérilisation bleue (60 cm x 60 cm / 24" x 24")
- 1 x serviette de toilette en cellulose blanche (30 cm x 40 cm / 12" x 16")



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
41.001.01	S	110 cm / 43"	55 cm / 22"	140 cm / 55"
41.002.01	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
41.003.01	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
41.004.01	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
41.005.01	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"
41.006.01	XXXL	145 cm / 57"	66 cm / 26"	160 cm / 63"

EMBALLAGE : 40 BLOUSES INDIVIDUELLEMENT EMBALLÉES / BOÎTE

BATRIK

BLOUSES LAMINÉES DE PROTECTION NIVEAU 4, SOUDÉES AUX ULTRASONS ET RENFORCÉES

NIVEAU 4
NON STÉRILE
 SOUDÉE AUX
 ULTRASONS ET RENFORCÉE

Nos blouses laminées de protection jetables de niveau 4 offrent des performances élevées pour une utilisation dans des situations à haut risque et/ou en cas de suspicion de maladies infectieuses.

- Tissu conforme aux normes EN 20811 et EN ISO 22610
- Testé et conforme à l'AAMI PB70 - Résistance à la pénétration des liquides, du sang et des virus de niveau 4
- 56 gr/m² de tissu non tissé souple filé-lié revêtu d'un film de polyéthylène offrant une protection, une respirabilité et un confort maximum
- Testé et conforme à la norme ASTM F739-12
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- Coutures soudées aux ultrasons et renforcées
- Non stérile



VUE INTÉRIEURE DES COUTURES SOUDÉES ET RENFORCÉES PAR ULTRASONS

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
SF-402-S	S	110 cm / 43"	55 cm / 22"	140 cm / 55"
SF-402-M	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
SF-402-L	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-402-XL	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
SF-402-XXL	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"
SF-402-XXXL	XXXL	145 cm / 57"	66 cm / 26"	160 cm / 63"

EMBALLAGE : 50 BLOUSES / BOÎTE

BLOUSES CHIRURGICALES STÉRILES, LAMINÉES, SOUDÉES AUX ULTRASONS ET RENFORCÉES

NIVEAU 4
STÉRILE
 SOUDÉES AUX
 ULTRASONS ET RENFORCÉES

Nos blouses chirurgicales laminées stériles jetables de niveau 4 offrent une haute performance avec une protection de barrière résistante aux fluides.

- Tissu conforme aux normes EN 20811 et EN ISO 22610
- Testé et conforme à l'AAMI PB70 - Résistance à la pénétration des liquides, du sang et des virus de niveau 4
- 56 gr/m² de tissu non tissé souple filé-lié revêtu d'un film de polyéthylène offrant une protection, une respirabilité et un confort maximum
- Testé et conforme à la norme ASTM F739-12
- Poignets souples tricotés
- Fermeture en nœud
- Coutures soudées aux ultrasons et renforcées
- Stérile et emballé de manière aseptique

Emballée individuellement, chaque blouse est livrée dans un ensemble conçu pour être utilisé pendant l'opération afin de réduire la contamination et l'infection entre le patient et l'équipe médicale.

Chaque ensemble comprend:

- 1 x blouse chirurgicale laminée stérile - niveau 4 (taille S - XXXL)
- 1 x enveloppe de stérilisation bleue (60 cm x 60 cm / 24" x 24")
- 1 x serviette de toilette en cellulose blanche (30 cm x 40 cm / 12" x 16")



VUE INTÉRIEURE DES COUTURES SOUDÉES ET RENFORCÉES PAR ULTRASONS

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LONGUEUR DE LA MANCHE	DIAMÈTRE
46.001.01	S	110 cm / 43"	55 cm / 22"	140 cm / 55"
46.002.01	M	115 cm / 45"	58 cm / 23"	145 cm / 57"
46.003.01	L	127 cm / 50"	60 cm / 24"	150 cm / 59"
46.004.01	XL	135 cm / 53"	62 cm / 24"	150 cm / 59"
46.005.01	XXL	140 cm / 55"	64 cm / 25"	155 cm / 61"
46.006.01	XXXL	145 cm / 57"	66 cm / 26"	160 cm / 63"

EMBALLAGE : 40 ENSEMBLES INDIVIDUELLEMENT EMBALLÉES / BOÎTE

COMBINAISONS DE PROTECTION LAMINÉES

NON STÉRILE
COUTURES SURJETÉES DE
TYPE 5-B ET 6-B

Nos combinaisons de protection laminées jetables offrent un confort et une protection exceptionnels dans les situations à haut risque (type 5-B et 6-B).

- Conforme aux normes EN 14126, EN ISO 13982-1 (Type 5) et EN 13034 (Type 6)
- Conforme aux normes ISO 16603 et ISO 16604 pour la pénétration du sang et des virus
- Testé pour la résistance à la perforation (EN 863) et testé contre les produits chimiques (EN 14325)
- Biflex 55 gr/m² de matériau non tissé filé souple enduit d'un film de polyéthylène offrant une protection, une respirabilité et un confort maximum
- Coutures intérieures surjetées
- Fermeture éclair avec rabat-tempête
- Capuche, poignets, chevilles et taille élastiques
- Non stérile



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	LONGUEUR TOTALE	LARGEUR DE POITRINE
95.00S.02	S	162 cm - 170 cm / 64" - 67"	84 cm - 92 cm / 33" - 36"
95.00M.02	M	168 cm - 176 cm / 66" - 69"	92 cm - 100 cm / 36" - 39"
95.00L.02	L	174 cm - 182 cm / 68.5" - 72"	100 cm - 108 cm / 39" - 42.5"
95.00XL.02	XL	180 cm - 188 cm / 73" - 74"	108 cm - 116 cm / 42.5" - 46"
95.00XXL.02	XXL	186 cm - 194 cm / 73" - 76"	116 cm - 124 cm / 46" - 49"

EMBALLAGE : 40 COMBINAISONS INDIVIDUELLEMENT POLYBAGUÉES / BOÎTE

BATRIK SHOOZCOVERS^{MC}

ShoozCovers^{MC} de Batrik sont fabriqués au Canada à partir d'un tissu de polypropylène de haute qualité de 35 g/m² et d'élastiques 100 % sans latex pour une performance et une durabilité sur lesquelles vous pouvez compter.

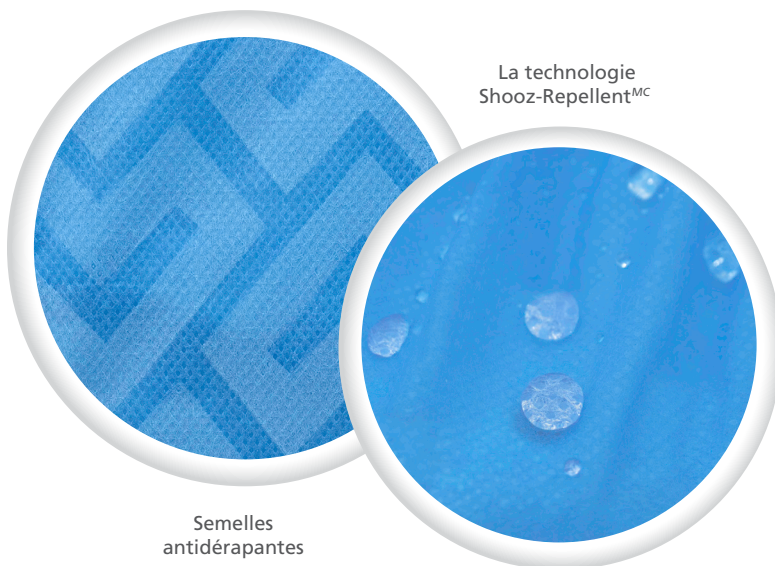
Notre bande antidérapante réduit le risque de glissement et notre conception intelligente permet de les enfiler et de les enlever facilement, et de les ajuster parfaitement.

VOICI POURQUOI VOUS EN RAFFOLEREZ :

- Le tissu polypropylène 35 g/m² non tissé à faible peluchage protège les chaussures et garde les sols propres
- Le nombre de particules a été testé et est conforme à la norme IEST-RP-CC003.4
- La technologie Shooz-Repellent^{MC} offre **une répulsion de base contre le contact accidentel avec les liquides**¹
- Les triples soudures ultrasoniques augmentent la résistance à la déchirure et réduisent le peluchage
- Les élastiques sans latex de haute qualité fabriqués aux États-Unis sont triplement renforcés pour assurer une tenue solide et sûre
- Taille généreuse et conception intelligente pour un meilleur ajustement et un enfilage facile
- Semelles antidérapantes
- Couvre-chaussures réellement 100% sans latex ni silicone²
- Non stérile, à usage unique
- Longue durée de vie pour réduire les déchets



Fabriqués au Canada



IDÉAL POUR :

- Protéger une variété de chaussures, des sabots aux bottes
- Utilisation dans les établissements médicaux, les laboratoires pharmaceutiques, la fabrication électronique, les sites GMP et partout où une hygiène optimale est requise
- Transition entre les zones "non propres" et "propres" areas

¹La technologie Shooz-Repellent^{MC} offre une répulsion de base contre les contacts accidentels avec les liquides. Elle n'est ni imperméable ni résistante à l'eau.

²De nombreux fournisseurs affirment que leurs produits sont sans latex, mais cela ne concerne souvent que le tissu et non les élastiques utilisés. Nous achetons nos élastiques ShoozCovers^{MC} aux États-Unis pour nous assurer que nos composants sont entièrement conformes en tant que produit 100 % sans latex.

DEUX TAILLES POLYVALENTES :

UNIVERSELLE

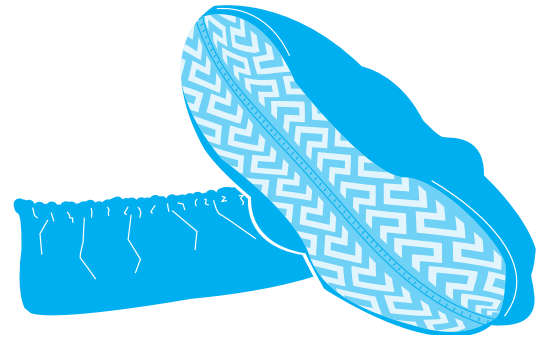
UN

jusqu'à la taille de chaussures (44,5 EU)
~ 42 cm x 16,5 cm / 16,5" x 6,5"³

EXTRA LARGE

XL

taille de chaussures 11-15 (44,5-49,5 EU)
~ 47 cm x 19 cm / 18,5" x 7,5"³



SHOOZCovers™ sont fabriqués plus longs (42 et 47 cm) pour une sélection plus précise de la taille des chaussures.

L'UTILISATION EST AUSSI SIMPLE QUE 1-2-3



FABRIQUÉ AU QUÉBEC, CANADA 🍁

- Supporter la fabrication canadienne
- Éliminer les problèmes de chaîne d'approvisionnement
- Réduire les coûts d'expédition

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	TAILLE	EMBALLAGE
SC-1216-PDB	Couvre-chaussures jetables ShoozCovers ^{MC} Tissu bleu de 35 g/m ²	Universelle Jusqu'à la taille de chaussures 11 ~ 42 cm x 16,5 cm / 16,5" x 6,5"	100 / boîte distributrice 6 Boîtes Distributrices / caisse
SC-1226-PDB	Couvre-chaussures jetables ShoozCovers ^{MC} Tissu bleu de 35 g/m ²	XL Taille de chaussures 11-15 ~ 47 cm x 19 cm / 18,5" x 7,5"	100 / boîte distributrice 6 boîtes distributrices / caisse

BATRIK

COUVRE-CHAUSSURES SAVEFACE^{MC}

Nos couvre-chaussures médicaux supérieurs SaveFace^{MC} sont durables, sûrs et faciles à utiliser. Fabriqués en tissu de polypropylène avec des soudures robustes, nos couvre-chaussures offrent la meilleure durabilité possible. La triple élasticité et l'impression antidérapante permettent un ajustement en douceur autour du pied et réduisent le risque de glisser.

- Testé relativement au nombre de particules et conforme à la norme IEST-RP-CC003.4
- 100% sans latex ni silicone



FABRIQUÉ AU CANADA 

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TAILLE	EMBALLAGE
SF-SC02UV	Universel Jusqu'à la pointure 11	Emballage standard 200 / boîte distributrice - 4 boîtes distributrices / Caisse
SF-SC02UV-8	Universel Jusqu'à la pointure 11	Emballage en volume 100 / sac - 8 sacs / Caisse
SF-SC02XL	Extra-Large Pointure 11 - 15	Emballage standard 200 / boîte distributrice - 4 boîtes distributrices / Caisse
SF-SC02XL-8	Extra-Large Pointure 11 - 15	Emballage en volume 100 / sac - 8 sacs / Caisse

BATRIK WTFOG^{MC} par G.O.L.F.F.^{MC} CHIFFONS ANTI-BUÉE RÉUTILISABLES

“WHAT THE FOG?!”

Nous en avons tous fait l'expérience.

La formation de buée sur les lunettes pendant le port d'un masque est non seulement désagréable et très frustrante, mais elle peut aussi être dangereuse.

INTRODUCTION DU REMÈDE CONTRE LA BUÉE :

Nos chiffons anti-buée réutilisables WTFog^{MC} empêchent la formation de buée sur tous les types de lunettes. Idéal pour une utilisation avec un masque ou un écran facial, WTFog^{MC} vous fait passer de l'état de “What The Fog?!” à celui de “prêt” pour votre prochain patient en un clin d'œil.

VOICI POURQUOI VOUS EN RAFFOLEREZ :

- Élimine la buée sur tous les lunettes en verre, en polycarbonate et en plastique.
- Chaque chiffon nano-infusé réutilisable dure jusqu'à 600 utilisations ou 6 mois.
- Les chiffons en microfibres sont imprégnés de notre traitement anti-buée exclusif.
- Application rapide et facile - il suffit d'essuyer et de porter.
- Pas de peluches, rayures ou traces de graisse.
- Le revêtement protecteur longue durée offre une protection efficace contre la buée, l'humidité, la sueur et les changements rapides de température.
- La formule nano de dioxyde de titane (TiO₂) 100% naturel, développée en Allemagne, répond aux normes strictes de REACH
- Non stérile.



“Le fait de pouvoir effectuer un rendez-vous complet sans ajuster ma protection oculaire facilite grandement le respect des protocoles EPI de COVID.”

Dr. Molly Friedman

HÔPITAL DE RÉADAPTATION POUR ENFANTS HOLLAND BLOORVIEW
TORONTO, ON



IDÉAL LORSQUE :

- Vous portez des lunettes et un masque ou un écran facial.
- Votre profession vous expose régulièrement à la buée et vous avez besoin d'une vision cristalline sans risque ni inconvénient de buée.



MODE D'EMPLOI :

Ouvrez la pochette refermable et retirez le tissu antibuée réutilisable WTFog^{MC}. Essayez le chiffon sur une surface propre (lunettes régulières ou de sécurité) en veillant à ne pas enlever la couche protectrice délivrée par le chiffon. Il n'y a pas de temps d'attente nécessaire avant de porter votre article protégé. Profitez de votre expérience sans buée !

STOCKAGE ET ENTRETIEN DU CHIFFON :

Après utilisation, conservez le chiffon dans la pochette refermable jusqu'à la prochaine utilisation, en veillant à ce que la fermeture soit complètement fermée. Si le chiffon devient trop sec, ajoutez jusqu'à 1 ml d'eau dans la pochette pour réactiver le chiffon. Pour de meilleurs résultats, conservez le produit à température/humidité ambiante. Jeter le tissu après 600 utilisations ou 6 mois.

**Utilisation en surface externe uniquement.
Tenir hors de portée des enfants.
Ne pas laver.**

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
WTFOG-30	30 WTFog ^{MC} dans une boîte distributrice mesurant: 8.7 cm x 13 cm x 15.4 cm (3 7/16" x 5 2/16" x 6 2/16")	30 WTFog ^{MC} / boîte distributrice
WTFOG-100	100 WTFog ^{MC} - emballé en vrac	100 WTFog ^{MC} / boîte
WTFOG-1200	1200 WTFog ^{MC} - emballé en vrac	1200 WTFog ^{MC} / boîtier (12 boîtes de 100 emballées en vrac)

1 chiffon WTFog^{MC} par pochette refermable
Chiffon WTFog^{MC}: 13.9 cm x 13.9 cm (5.5" x 5.5")
Pochette refermable WTFog^{MC}: 8.9 cm x 12.7 cm (3.5" x 5")

IMPERIAL SURGICAL LTD.

TIGES À SOLUTÉ ANTIMICROBIENNES AVEC CUVERRO SHIELD^{MC}

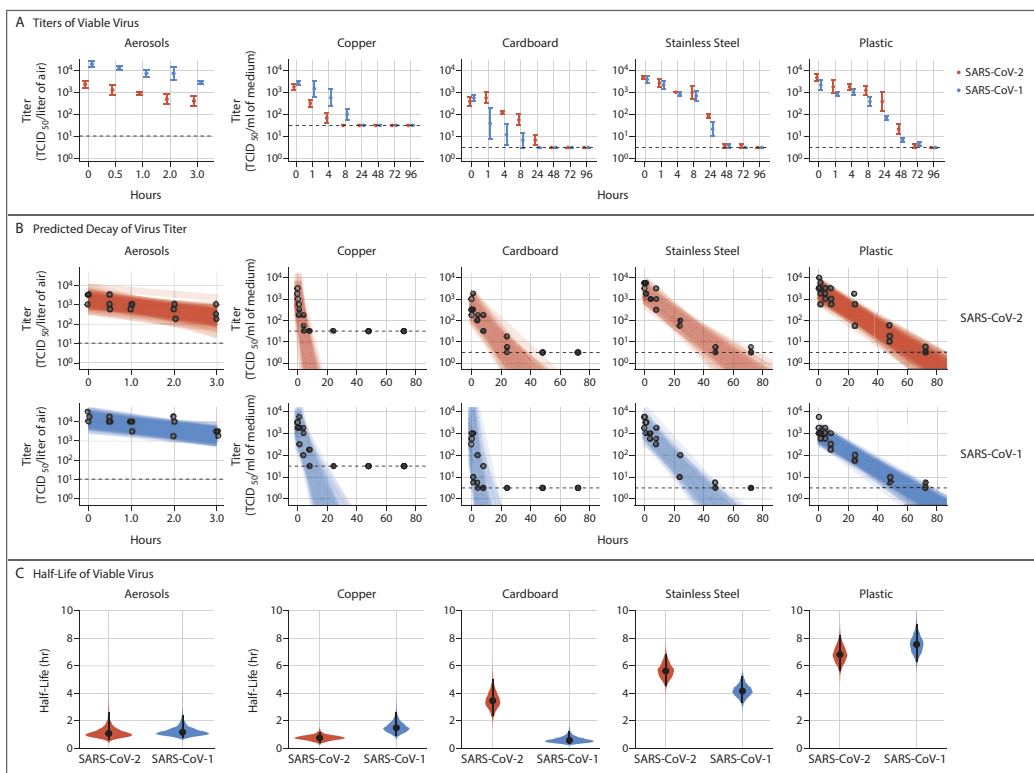
Les surfaces fréquemment touchées comme les tiges à soluté ont longtemps été identifiées comme des réservoirs pour la propagation de microbes pathogènes.¹ Ceux-ci peuvent facilement contaminer les mains et l'équipement des professionnels de la santé qui, à leur tour, peuvent transmettre ces pathogènes aux patients lors des soins de routine, ce qui entraîne des infections associées aux soins de santé.

Nos tiges à soluté antimicrobiennes protégées par CuVerro Shield^{MC} par Aereus Technologies* vous offrent une solution à ce problème.

CuVerro Shield^{MC} est un revêtement unique de cuivre naturellement antimicrobien qui est appliqué sur nos tiges en acier inoxydable, cornes de bélier et crochets en U pour offrir une protection exceptionnelle à vos zones de contact les plus élevées.

Le résultat? CuVerro® tue plus de 99,9 % des bactéries** en deux heures et continue à tuer 99 % des bactéries** même après des contaminations répétées.

Une étude financée par le gouvernement américain et menée par des chercheurs des Instituts nationaux de la santé des États-Unis (NIH) et des Centres de contrôle et de protection des maladies (CDC) a révélé que le virus HCoV-19 restait viable jusqu'à 2 à 3 jours sur les surfaces en plastique et en acier inoxydable, contre 4 heures sur le cuivre.²



Viabilité du SARS-CoV-1 et du SARS-CoV-2 en aérosols et sur diverses surfaces.²

* CuVerro Shield^{MC} par Aereus Technologies est un processus homologué par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada.

** Les tests en laboratoire montrent que, lorsqu'elles sont nettoyées régulièrement, les surfaces CuVerro tuent plus de 99,9% des bactéries suivantes dans les 2 heures suivant l'exposition: Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline, Staphylococcus aureus, Enterobacter aerogenes, Pseudomonas aeruginosa, E. coli O157:H7 et Enterococcus faecalis résistant à la vancomycine (ERV). L'utilisation des produits bactéricides CuVerro® à base de cuivre est un complément et non un substitut aux pratiques standard de contrôle des infections; les utilisateurs doivent continuer à suivre toutes les pratiques actuelles de contrôle des infections, y compris celles liées au nettoyage et à la désinfection des surfaces environnementales. Il a été démontré que cette surface réduit la contamination microbienne, mais elle n'empêche pas nécessairement la contamination croisée.

¹Oie S, Hosokawa I, Kamiya A. 2002. Contamination des poignées de porte des chambres par le Staphylococcus aureus sensible à la méthicilline ou résistant à la méthicilline. J. Hosp. Infect. 2002;51:140-143.

²Doremalen NV, Bushmaker T, Morris DH, et al. Aerosol and surface stability of HCoV-19 (SARS-CoV-2) compared to SARS-CoV-1. N Engl J Med 2020.



OR-36770-CUV

BASES ET ROULETTES

OR-36770-CUV	TIGE À SOLUTÉ CuVERRO SHIELD ^{MC} , COL CENTRAL ET BOUTON avec une base en aluminium crème de 23" (V-400016) et des roulettes de 2"
OR-36760-25-CUV	TIGE À SOLUTÉ CuVERRO SHIELD ^{MC} , COL CENTRAL ET BOUTON avec base en acier inoxydable de 25" (V-400013-25) et roulettes de 2"
OR-36760-253-CUV	avec base en acier inoxydable de 25" (V-400013-25) et roulettes de 3"
OR-36771-25-CUV	TIGE À SOLUTÉ CuVERRO SHIELD ^{MC} COL CENTRAL ET BOUTON avec base en acier inoxydable de 25" (V-400013-25), roulettes de 2" et un ensemble de poids, de 12,5 lb. (V-50004)
OR-36771-253-CUV	avec base en acier inoxydable de 25" (V-400013-25), roulettes de 3" et un ensemble de poids, de 12,5 lb. (V-50004)

ROULEMENT LISSE NON MARQUANT
ROULETTES DURABLES

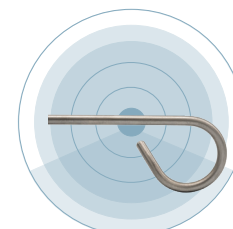


ENSEMBLE DE POIDS
OPTIONNEL POUR UNE
STABILITÉ OPTIMALE

CROCHETS ET CORNES DE BÉLIER

OR-36499-CUV	CORNES DE BÉLIER ET EMBOUT EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 2
OR-36500-CUV	CORNES DE BÉLIER ET EMBOUT EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 4
OR-36501-CUV	CROCHET EN U ET EMBOUT EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 2
OR-36502-CUV	CROCHET EN U ET EMBOUT EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 4
OR-36504-CUV	CORNES DE BÉLIER (2), CROCHET EN U (2) ET EMBOUT EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 4
V-50002-CUV	CROCHET DE VIDANGE URINAIRE ET COL AVEC BOUTON EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC} Ensemble de 1

CORNES DE BÉLIER
RÉSISTANTES, CROCHETS EN
U OU UNE COMBINAISON
DES DEUX DISPONIBLES



TIGES ET POIGNÉES

V-CUV-50003-1	POIGNÉE RONDE EN ACIER CuVERRO SHIELD ^{MC}
V-CUV-50006-1	POIGNÉE TRIANGULAIRE EN ACIER INOXYDABLE CuVERRO SHIELD ^{MC}
V-CUV-50007	POIGNÉE EN ACIER SEMI-RONDE CuVERRO SHIELD ^{MC}

GRAND POIGNET DE
RÉGLAGE DE LA HAUTEUR,
FACILE À TOURNER
MÊME AVEC LES MAINS
MOUILLÉES



BON À SAVOIR: dans le cas peu probable où votre tige à soluté revêtue de CuVerro® serait profondément rayée, une étude menée par l'Université de Waterloo a démontré que l'activité antimicrobienne du revêtement Aereus est maintenue même lorsqu'il est complètement retiré jusqu'à une largeur comprise entre 3 et 5 mm, dans les conditions d'essai utilisées dans cette étude.³

³ Tanvir S, Anderson WA. 2020. Activité antimicrobienne des surfaces enduites d'Aereus "profondément éraflées". Département de génie médical. Université de Waterloo. 2020.

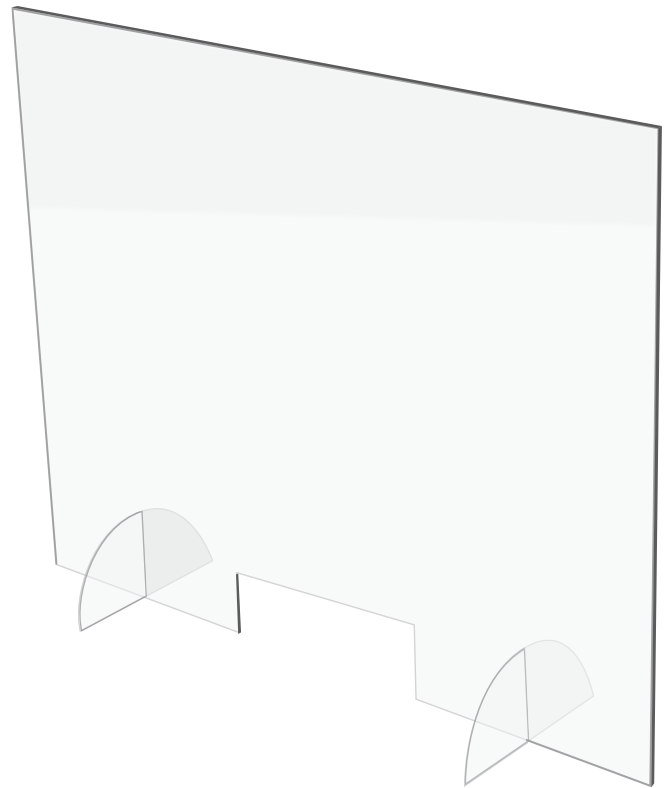
IMPERIAL SURGICAL LTD.

PANNEAUX DE PROTECTION EN PLEXIGLAS

Nos panneaux de protection en plexiglas sont fabriqués en plastique transparent 100% acrylique pour protéger les interactions en face-à-face. Ils sont disponibles dans une variété de tailles standards prêtes à l'emploi et nous pouvons créer des tailles/designs personnalisés pour répondre à vos besoins spécifiques. Notre conception simple et ergonomique offre une protection discrète à vos patients, vos clients et votre communauté.

CARACTÉRISTIQUES

- Plusieurs dimensions et ouvertures disponibles
- Plastique transparent 100% acrylique
- Facile à installer et à déplacer selon les besoins
- Facile à désinfecter



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DIMENSIONS	L'ÉPAISSEUR DE L'ACRYLIQUE	TAILLE D'OUVERTURE
PG-2331	23.5" W x 31.5" H	3/16"	12" W x 4" H
PG-2336	23.5" W x 36" H	1/4"	8" W x 2" H
PG-2432	24" W x 32" H	3/16"	12" W x 4" H
PG-2436	24" W x 36" H	3/16"	12" W x 4" H
PG-3531	35.5" W x 31.5" H	3/16"	12" W x 4" H
PG-3632	36" W x 32" H	3/16"	5" W x 10" H
PG-3636	36" W x 36" H	3/16"	5" W x 10" H
PG-3735	37.5" W x 35.5" H	1/4"	8" W x 2" H
PG-4831	48" W x 31.5" H	3/16"	12" W x 4" H

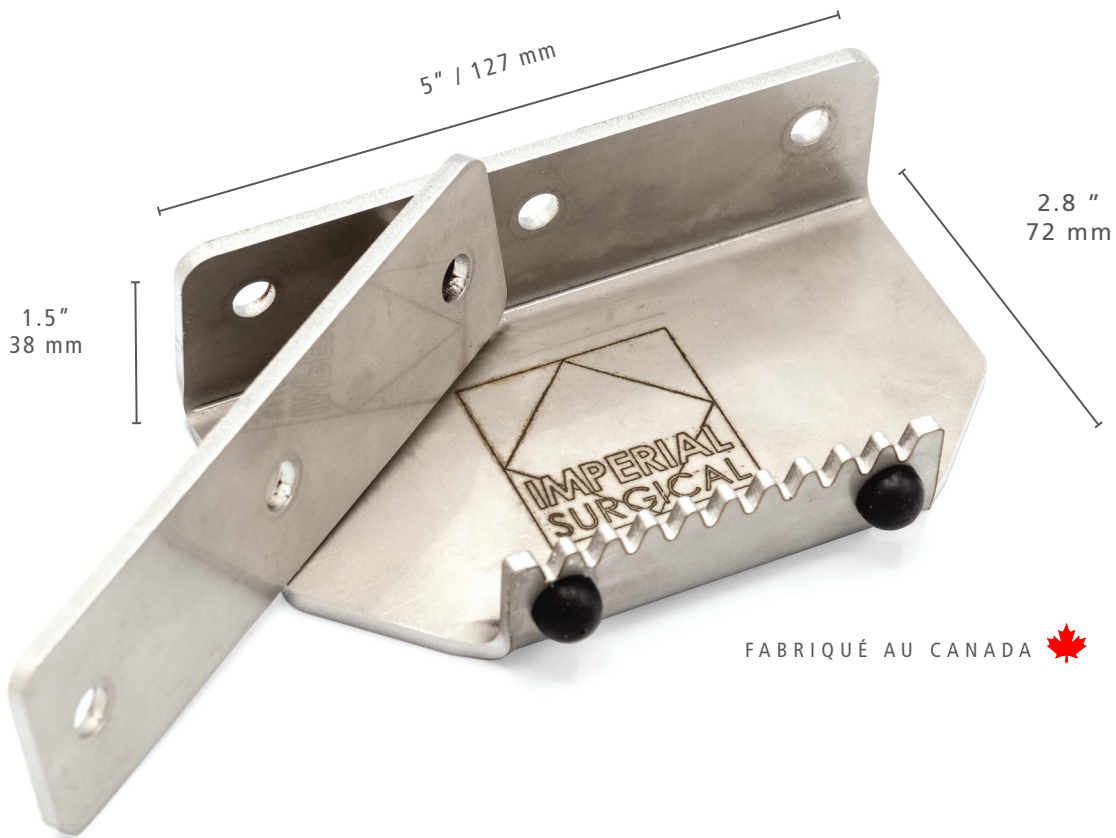
IMPERIAL SURGICAL LTD.

OUVRE-PORTE MAINS LIBRES LIBRES EN ACIER INOXYDABLE

L'ouvre-porte mains libres est un ouvre-porte à commande au pied, 100% en acier inoxydable, qui fonctionne sur toute porte sans loquet.

Facile à installer et à nettoyer, l'ouvre-porte sans contact contribue à minimiser la propagation des germes en réduisant la nécessité de toucher les poignées de porte où les bactéries et les virus peuvent vivre.

L'ouvre-porte mains libres est livré avec un autocollant accrocheur à apposer sur la porte pour encourager les gens à l'utiliser. Nous fournissons également le matériel pour que vous ayez tout ce dont vous avez besoin pour l'installation.



FABRIQUÉ AU CANADA 

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DIMENSIONS	EMBALLAGE
11656-R0	5" Longueur x 1.5" Hauteur x 0.14" Épaisseur (127 mm Longueur x 38 mm Hauteur x 3.5 mm Épaisseur)	1 Unité



SOLUTION DÉSINFECTANTE BOTANIQUE BIOESQUE®

Permet de nettoyer, assainir, désinfecter et désodoriser en une seule étape, la solution désinfectante botanique prête à l'emploi de Bioesque® est la solution naturelle pour un large éventail de défis de nettoyage. Ne contenant pas d'eau de Javel ni d'autres produits chimiques agressifs, elle est parfaitement sécuritaire pour un usage quotidien. Alimentée par la technologie brevetée Thymox, elle utilise le Thymol, un agent antimicrobien de pointe présent dans l'huile de thym, pour désinfecter efficacement.

CARACTÉRISTIQUES

- Tue 99,9% des bactéries, virus*, champignons et moisissures et élimine 99,9% de la majorité des allergènes*** au contact
- Bactéricide, virucide*, tuberculocide et fongicide**
- Tue le Norovirus en seulement 4 minutes
- Aucun rinçage nécessaire, même sur les surfaces en contact avec les aliments
- Assainit les surfaces souples en 2 minutes seulement
- Non-abrasif, non corrosif et ininflammable
- Sans chlore, phosphates, phtalates, propylparabène, butylparabène, formaldéhyde, libérateurs de formaldéhyde et ENP
- L'agréable odeur de citronnelle et de pamplemousse contrôle efficacement les odeurs fortes et désagréables



SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
BIO-UN946-R0	Solution désinfectante botanique Bioesque®	1 x bouteille 946ml
BIO-CS946-R0	Solution désinfectante botanique Bioesque®	12 x bouteille 946ml
BIO-UN946-R0	Solution désinfectante botanique Bioesque®	1 x Gallon (4/Caisse)

*Virucide selon la méthode de test standard de l'ASTM pour l'efficacité des agents virucides

**Fongicide selon la méthode de pulvérisation germicide de l'AOAC

*** Élimine les allergènes suivants : les acariens, les squames de chat, de chien, de souris, de rat, de cochon d'Inde, les blattes, les arachides, le pollen de bouleau, la férole des prés, le pollen d'herbe à poux



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