

Ancien nom : Endurosaf™ Apron SAF-45W / SAF-50W

Haute performance, protection adaptée à une variété d'environnements de travail

- Ce tablier EndurosafMC haute performance fait de polyuréthane Enduro 2000 découpé d'une épaisseur de 8 à 9 mils et ultrarésistant offre une combinaison de caractéristiques uniques qui surpassé le néoprène, le nitrile, le vinyle et les autres pellicules
- Cordons scellés et courroies de cou solides et réglables pour un ajustement durable et précis convenant à une vaste gamme de porteurs
- Les tabliers de la gamme 56-800 sont souples, confortables, faciles à nettoyer et conservent leur souplesse par températures froides.

Secteurs industriels

- Transformation des aliments
- Sciences de la vie

Applications

- Emballage de filets et de viande hachée
- Mise en conserve
- Embouteillage
- Entreposage et transport
- Entretien et réparation d'équipement
- Désinfection et nettoyage des usines
- Transfert de liquides



Ancien nom : Endurosaf™ Apron SAF-45W / SAF-50W

INFORMATION SUR LE PRODUIT



Protection fiable

- Protection efficace en présence d'huiles, de graisses et de produits chimiques, permettant aux travailleurs de ne pas se salir tout en évitant les contacts nocifs
- Tablier exceptionnellement résistant à l'abrasion, les produits chimiques, les huiles et les graisses

Durable

- Construction en polyuréthane solide et robuste, assurant une excellente résistance aux déchirures et aux perforations, tout en restant souple par températures froides
- Cou et courroies de taille scellés diélectriquement, faciles à nettoyer et résistants aux déchirures; courroie de cou munie d'une boucle réglable et confortable en plastique non corrosif et non absorbant

Confort et sélection

- Tablier de style bavette disponible en deux tailles avec cordons réglables assurant un ajustement optimal convenant à la plupart des utilisateurs ; alliance de souplesse, de confort et de facilité de nettoyage
- Les tabliers Endurosaf sont disponibles en quatre couleurs : blanc, jaune, bleu et rouge

Caractéristiques techniques

MODÈLE	DESCRIPTION	TAILLE	COULEUR	EMBALLAGE
AlphaTec® 56-802	Polyuréthane	35in x 50in	Bleu	• 24 tabliers par caisse

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
63000 Cyberjaya
Sélangor, Malaisie
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
Tél. : 1 800 363-8340
Téléc. : 1 888 267-3551

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
suite 210,
Iselin, NJ 08830, États-Unis
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, C.P. 76079
Querétaro, Qro., Mexique
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Russie

Ahcenn PYC
123610 Poccnr, Mockba
Kpachonpechekkar
Ha6. 12, n.3, op. 1304A
Tél. : +7 495 258 13 16

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2021. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.