

HELIX 3033

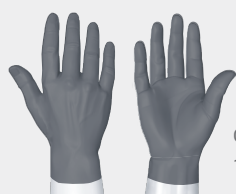
HexArmor®

L'innovation liée à la sécurité.

C'est l'ADV de la gamme Helix® Food Safe. Helix® 3033 est doté d'un liner spécifique tricoté avec des fibres de polyester jauge 13 conçues spécifiquement pour empêcher les particules de gant d'entrer en contact avec les aliments et un mélange intérieur HPPE/fibres de verre gainées pour plus de confort et une protection de très haut niveau contre les coupures ANSI/ISEA niveau A6.

Helix® 3033 est sans danger pour les aliments et peut être utilisé seul ou comme sous-gant (avec une solution de sur-gant appropriée).

Zones de protection



 **Liner mélange HPPE**

Conforme US FDA CFR 177.1630



COUPURE ANSI/ISEA

A6



RÉSISTANCE EN GRAMMES

3825



PERFORATION ANSI/ISEA

2



ABRASION ANSI/ISEA

4

Propriétés

Liner intérieur :	Mélange HPPE/fibres de verre
Liner extérieur :	Léger Polyester jauge 13
Enduction :	Sans
Tailles :	6/XS à 11/XXL



Caractéristiques du produit

- Tricot conçu pour empêcher les particules de gant d'entrer en contact avec les aliments (couche extérieure testée selon FDA 21 CFR 177.1630 pour un contact alimentaire sûr)
- Peut être utilisé en contact direct avec les aliments ou comme sous-gant avec une solution de sur-gant appropriée
- Le poignet élastique en tricot permet d'empêcher la saleté et les débris de pénétrer à l'intérieur du gant
- Dextérité et toucher idéals
- Conception sans couture pour plus de confort et de respirabilité
- Prêlavé et prétréci
- Lavable pour une durée de vie prolongée

Appelez-nous au **+33 (0)3 88 07 61 08** ou rendez-vous sur **uvex-safety.fr**

Les produits HexArmor® sont résistants aux coupures et aux perforations, MAIS N'ÉLIMINENT PAS LES RISQUES. Ne pas utiliser avec des lames ou des outils dentelés ou mobiles. L'utilisateur est seul responsable pour évaluer l'adéquation du produit, comme spécifié pour toute application ou utilisation individuelle. Les zones de protection spécifiées doivent être considérées comme un guide général. Les zones de protection effectives du produit peuvent être différentes. Les caractéristiques du produit, la conception, les zones de protection sont sujettes à changement.

Protégé par des brevets déposés et des brevets en instance