



SHIELDskin XTREME™

RISQUES PROCESS PROTECTION DU PRODUIT

SHIELDskin XTREME™ est une gamme destinée à une utilisation en zone à atmosphère contrôlée (salle blanche ou salle propre). Elle s'organise en 3 catégories de produits, en fonction du degré de propreté : de « DI » pour les moins propres à « DI++ » pour les plus exigeants.

Au-delà de protéger le produit/procédé, tous ces gants répondent aux dernières normes EPI de catégorie III pour protéger l'opérateur. Enfin, la gamme offre une large variété de matières, longueurs, stériles ou non. N'hésitez pas à nous contacter pour tout autre gant de la gamme non visible au catalogue.

Gants SHIELDskin XTREME™

- EPI catégorie III selon le Règlement EU/2016/425
- Non poudrés, chlorination, lavages multiples
- Evalués pour le risque biologique : selon ISO 374-5:2016 et EN 374-2:2014

- Evalués pour le risque chimique selon ISO 374-1:2016, EN 16523-1:2015 et EN 374-4:2013

Le nombre de lavages à l'eau dé-ionisée est l'élément majeur de différenciation en termes d'ultra-propreté :

Gamme	Procédure	Bénéfices
SHIELDskin XTREME™ DI	Lavage unique à l'eau dé-ionisée	- Option la plus économique / - Niveau type de particules $\geq 0,5 \mu\text{m}$: < 3000 par cm^2
SHIELDskin XTREME™ DI+	Triple lavage à l'eau dé-ionisée	- Niveau type de particules $\geq 0,5 \mu\text{m}$: < 950 par cm^2
SHIELDskin XTREME™ DI++	Multiples lavages à l'eau dé-ionisée	- Niveau type de particules $\geq 0,5 \mu\text{m}$: < 650 par cm^2

Gants SHIELDskin XTREME™ Stérile Latex 300 DI



- 100 % latex – couleur naturelle – forme anatomique
- Stérile
- Longueur 300 mm, épaisseur paume : 0,14 mm
- Allergie latex : taux de protéines inférieur à 50 $\mu\text{g/g}$ (EN 455-3 :2006)
- Risque biologique : AQL 1.5 - Niveau 2
- Etanches aux virus : ISO 374-5:2016 et ISO 16604:2004 procédure B
- Risque chimique : type B (KPT)
- Emballage par paire, 20 paires/sachet PE, 10 sachets/carton

Taille	XS/6	S/7	M/8	L/9	XL/10	Paires/sachet	€/carton de 10 sachets
Réf.	065783K	065784K	065785K	065786K	065787K	20	NC -



Gants SHIELDskin XTREME™ Bright Latex 300 DI+



- 100 % latex – couleur naturelle – forme anatomique
- Allergie latex : taux de protéines inférieur à 50 $\mu\text{g/g}$ (EN 455-3 :2006)
- Longueur 300 mm, épaisseur paume : 0,14 mm
- Risque biologique : AQL 1.5 - Niveau 2
- Etanches aux virus : ISO 374-5:2016 et ISO 16604:2004 procédure B
- Risque chimique : type B (KPT)
- Emballage : 100 gants / sachet PE double

Taille	XS/6	S/7	M/8	L/9	XL/10	XXL/11	Unités/sachet	€/carton de 10 sachets
Réf.	065777	065778	065779	065780	065781	065782	100	NC -

