

GANTS SHIELDSkin ORANGE NITRILE

Risques Biologiques élevés

Gants répondant aux normes sur le risque biologique.

Un maximum de sécurité à la fois pour l'utilisateur et sa manipulation.

- Bi-matériaux : bicouche nitrile/néoprène (intérieur blanc, extérieur orange), technologie TwinSHIELD(TM) double trempage
- Sans accélérateur de vulcanisation pour limiter les phénomènes allergiques
- Longueur 260 ou 300 mm ; épaisseur paume : 0,14 mm
- Version stérile certifiée RNase/DNase free
- Risque biologique : AQL 0,25 supérieur à la norme - niveau 3
- Risque chimique : type B (JKPT)
- ESD : propriétés antiélectrostatiques (EN 1149-1 à 5)
- Résistance aux cytotoxiques
-



Caractéristiques communes aux gants SHIELDSkin CHEM™ et SHIELDSkin™ :

- EPI Catégorie III selon le Règlement EU/2016/425
- Conformes à la norme EN 420 :2003 qui définit notamment la taille des gants et les longueurs minimales pour une bonne protection du porteur
- Non poudrés, chlorination et lavages multiples

REFERENCE	LONGUEUR	TAILLE
GA65701	260 mm	TAILLE S
GA65702	260 mm	TAILLE M
GA65703	260 mm	TAILLE L
GA65706	300 mm	TAILLE S
GA65707	300 mm	TAILLE M
GA65708	300 mm	TAILLE L
GA65709	300 mm	TAILLE XL

