

uvex**Paire de gants résistants aux produits chimiques uvex rubiflex S XG35B, Taille des gants: 10****Données de commande**

N° commande	094752 10
GTIN	4048612074152
Classe d'article	04W

Description**Exécution:**

uvex rubiflex S XG35B. Gants de protection contre les produits chimiques, légers, en tricot et dotés de la technologie innovante Xtra Grip. Allient protection et qualité de préhension à une très grande souplesse et un confort extrême grâce à la doublure en coton. Bonne résistance à de nombreux produits chimiques et contre les graisses et huiles minérales.

Gants de protection de catégorie III.

Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

Description technique

Temps de perméation pour l'hydroxyde de sodium 50 %	>480 min
Temps de perméation pour l'acétone 99 %	<10 min
Temps de perméation pour le diméthylsulfoxyde 99 %	30-40 min
Temps de perméation pour l'acide sulfurique 50 %	>480 min

Fiche technique

Préhension à l'humidité	Excellent
Temps de perméation pour l'hydroxyde de sodium 40 %	>480 min
Taille des gants	10
Temps de perméation pour le cyclohexane 99 %	>480 min
Temps de perméation pour le méthanol 99 %	10-30 min
Temps de perméation pour l'acétonitrile 99 %	<10 min
Temps de perméation pour l'acide sulfurique 96 %	30-40 min
Matériau doublure	Coton
Série	uvex rubiflex
Type de gants	Gants de protection contre les produits chimiques
Catégorie de protection	Catégorie III
Contenu	10
Classe de protection	Protection contre les risques bactériologiques suivant EN 374
EN 374	Type A (JKNOPT)
Résistance aux produits chimiques	JKNOPT
EN 388	3121X
Matière	Nitrile
Matériau support	Coton
Longueur	350 mm
Épaisseur	0,4 mm
Couleur	Noir / bleu
Utilisation	réutilisable
Revêtement	Nitril
Variante de revêtement	Revêtement complet
Type de produit	Gants de protection contre les produits chimiques

