

uvex

uvex u-chem 3500

Protection contre de nombreux produits chimiques



protecting people

uvex



Prise en main sûre en présence d'humidité

Support sans coutures pour plus de confort

Doublure coton pour des mains qui restent sèches

Manipulation sûre d'objets chauds (EN 407 - chaleur de contact 100 °C)

Ajustement parfait et confortable

Applications :

- Détergents
- Galvanisation (nettoyage, prétraitement de protection contre la corrosion)
- Usinage de profilés en aluminium
- Manipulation de diluants universels
- Manipulation de colles Loctite®
- Traitement de surface
- Travaux de maintenance
- Solvants
- Peinture
- Secteur du recyclage



uvex

uvex u-chem 3500



uvex u-chem 3500

Le gant de protection contre les produits chimiques uvex u-chem 3500 offre une protection polyvalente contre les produits chimiques. Le gant de protection se caractérise par une très bonne résistance à l'acétone, aux détergents, aux colles, aux solvants et, en même temps un confort de port très élevé. La combinaison du caoutchouc nitrile et du chloroprène sur la base d'un support coton sans couture rend possible ce large éventail d'utilisation.

EN 388:2016

EN ISO 374-1:2016/Type A

EN ISO 374-5

EN 407



3121X

ACJKLMNOPST

VIRUS

X1XXXX

uvex

Aperçu de la gamme uvex u-chem 3500

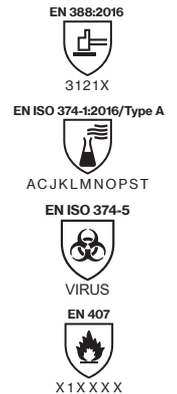
Résistance aux produits chimiques

Protection de courte durée (> = 10 minutes) :

Produits chimiques	Applications
Hydrocarbures halogénés (dichloréthane, dichlorobenzène)	Manipulation de solvants, manipulation de diluants universels
Esters (acétate de méthyle, acétate d'éthyle, acétate de butyle)	Atelier de peinture, nettoyage
Acétone	Nettoyage
Acétaldéhyde	Industrie chimique
Méthacrylate de méthyle (colles à 2 composants)	Diverses colles (par ex. Loctite®)
Hydrocarbures aromatiques (benzène, xylène, styrène)	Manipulation de diluants universels, résine

Protection longue durée (> = 120 minutes) :

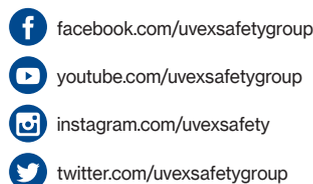
Produits chimiques	Applications
Alcools (éthanol, isopropanol)	Nettoyage, désinfection
Acides concentrés	Galvanisation, traitement des profilés en aluminium, traitement de surface
Solutions alcalines	Nettoyage
Hydrocarbures aliphatiques (heptane, huiles minérales)	Industrie pétrolière



uvex u-chem 3500	
N° d'article	60188
Modèle	Manchette entièrement enduite, env. 32 cm
Norme	EN 374-1:2016/Type A (A C J K L M N O P S T), EN 388:2016 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Matériau	Coton
Traitement	Chloroprène + NBR spécial (caoutchouc nitrile)
Convient aux	environnements en contact avec des produits chimiques
Coloris	Orange
Taille	7 à 11
Unité de commande	10 paires



UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
 Elso-Kloever-Straße 6
 21337 Lueneburg
 GERMANY
 T +49 4131 9502-0
 F +49 4131 84338
 E gloves@uvex.de
 I uvex-safety.de



www.tuev-sued.de/ms-zert

