Fiche produit Le 08/12/2025





GANTS DE PROTECTION CONTRE LES COUPURES C500

DESCRIPTIF



Sans revêtement avec une très bonne préhension en milieu sec - Certifié conforme aux normes NF EN 388:2003 (2 5 4 X) et NF EN 388:2016 (1 X 4 X C) - Résistance maximale aux coupures (niveau 5/C), très bonne résistance à la déchirure - Confort de port exceptionnel grâce à la technologie uvex climazone



DETAILS

Caractéristiques générales :

- gant de protection contre les coupures offrant un confort de port optimal
- sans revêtement
- couleur : lime
- disponible dans les tailles : 7 à 11

Caractéristiques de protection

- certifié conforme aux normes NF EN 388:2003 (2 5 4 X) et NF EN 388:2016 (1 X 4 X C)
- excellente résistance à l'abrasion mécanique grâce au revêtement SoftGrip
- très bonne adhérence en milieux secs
- très bonne protection contre les coupures grâce à la technologie brevetée uvex Bamboo TwinFlex®

Caractéristiques de confort :

- flexibilité élevée
- toucher et dextérité exceptionnels
- ajustement parfait grâce à la technologie 3D Ergo
- certifié sans substances nocives selon le Standard 100 by OEKO-TEX®
- sans silicone selon le test d'empreinte
- particulièrement respirante grâce au standard uvex climazone

Fiche produit Le 08/12/2025



Utilisations

Protection contre les coupures (niveau 5/C) dans les secteurs suivants :

- industrie automobile
- assemblage
- maintenance
- usinage des métaux
- expédition/logistique
- travaux de tri
- industrie du verre
- usinage de tôle
- maintenance
- industrie du papier
- industrie du bâtiment
- sidérurgie

Code	Taille
507402	9
507403	10

