

uvex

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Gants de protection](#)

Gants hiver anti-coupure



Chaud et souple même par grand froid, le nouveau gant uvex de protection contre la coupure unilite thermo cut c se caractérise par son degré élevé de protection anti-coupure (niveau C dans l'EN 388 : 2016) grâce à l'utilisation de fibre HPPE et de fibre de verre ainsi que par une très bonne isolation thermique (0,2 X dans la norme EN 511) permettant à l'utilisateur de réaliser des travaux jusqu'à 0°C en moyenne activité et jusqu'à – 30°C en cas d'activité élevée, même au contact direct avec des objets froids.

Il possède une enduction HPT (Hydropellent Technology™) sur la paume qui lui confère une excellente résistance à l'abrasion (niveau 4/4) ainsi qu'une étanchéité qui permet une préhension ferme en milieux humides et huileux. En outre, ce gant bénéficie d'une préformation au niveau de la pliure des doigts pour conserver souplesse et dextérité quelle que soit la température.

Son coloris vert lime rend le porteur encore plus visible.

La gamme unilite thermo comprend trois autres modèles ; uvex unilite thermo (certifié contact alimentaire) pour travaux fins en milieux secs et légèrement humides, uvex unilite thermo plus à revêtement HPT, un gant polyvalent pour milieux secs ou humides, et enfin uvex unilite thermo HD, un gant 100% enduit (double enduction PVC/polymère) adapté à une utilisation en milieux très humides et huileux (salage ou déneigement, par exemple).