



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**RÉFÉRENCE: 11000097-8; 11000097-9, 11000097-10 ; 11000097-8BL ; 11000097-9BL ; 11000097-10BL ; 11000097-8BL-U; 11000097-9BL-U ; 11000097-10BL-U**

**Gants en nitrile bleu | Enduction imperméable et non absorbante | Longue durée de vie et durable**

Gants en nitrile UNE-EN 20388. Ces gants sont enduits d'un revêtement non absorbant, anti-coupure et très résistant. Ils sont légers, respirants et confortables à enfiler et à retirer. Ils peuvent être utilisés dans de nombreux domaines tels que la construction, l'agriculture, le bricolage, la peinture, le nettoyage, etc. Ce produit est idéal pour les tâches nécessitant une protection des mains et de la peau. L'ajustement aux mains et aux bras est idéal pour ce produit. Ce produit se caractérise par sa durabilité et sa résistance. Ils peuvent être utilisés pour des tâches domestiques ou professionnelles.



Azul / Blue / Blue / Azul



EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016+A1:2018  
CAT II

ES Guantes de nitrilo. Revestimiento no absorbente, anticorte, elevada resistencia.

FR Gants en nitrile. Anti-coupe, revêtement anti-absorbant, très résistant.

EN Nitrile coated work gloves, knit wrist. Non-absorbent coating, anticutting, high resistance.

PT Luvas de nitrila. Revestimento não absorvente, anti-corte, resistência elevada.

Ref			
<b>1100 0097-8</b>	12	120	
<b>1100 0097-9</b>	12	120	
<b>1100 0097-10</b>	12	120	

Ref			
<b>11000097-8BL</b>	12	120	✓
<b>11000097-9BL</b>	12	120	✓
<b>11000097-10BL</b>	12	120	✓