

## Gants latex mousse anti-froid - distrilev

<b>Produit</b>	Gants latex mousse anti-froid	
<b>Référence</b>	Taille - 8	182-TAC10RED-T8
	Taille - 9	182-TAC10RED-T9
	Taille - 10	182-TAC10RED-T10
	Taille - 11	182-TAC10RED-T11
<b>Prix</b>	Taille - 8	: 5.65 EUR
	Taille - 9	: 5.65 EUR
	Taille - 10	: 5.65 EUR
	Taille - 11	: 5.00 EUR

Image produit



Résumé

Gants latex mousse anti-froid  
Support textile acrylique. Tricoté une pièce.  
Surface intérieure bouclette grattée.  
Enduction latex mousse gris sur la paume.  
Pouce tout enduit.  
Poignet tricot.  
Coloris: support rouge, enduction grise.  
Spécial poignet tricot élastique long.  
Haute isolation thermique.

Gants latex mousse anti-froid

Confort d'un gant tricoté une pièce (pas de couture, pas d'aspérité). Surface intérieure bouclette pour une excellente isolation et un grand confort. Epaisse couche de caoutchouc pour une forte adhérence (caoutchouc antidérapant).

Dos aéré pour une meilleure ventilation de la main et une bonne souplesse.

Pouce tout enduit afin de mieux protéger une partie fortement vulnérable de la main.

Poignet long spécial, pour une bonne isolation, un grand confort et un bon maintien de l'équipement sur la main.

La fabrication certifiée ISO 9001 / ISO 14001 vous garantit la fiabilité / régularité de la production et la maîtrise de l'impact environnemental.

Grâce à ses caractéristiques techniques ce gant s'avère particulièrement adapté pour tous les principaux travaux fins nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection contre les risques mécaniques et en particulier la déchirure en milieu froid et sec. Bâtiment, travaux publics, espaces verts, entreposage frigorifique...

Produit de catégorie II. Certificat d'examen UE de type (modèle B) réalisé par le CTC, organisme notifié n°0075 Règlement (UE) 2016/425.

Normes: EN420 : 2003 +A1 : 2009. Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai. EN388 : 2016. Gants de protection contre les risques mécaniques. EN 511 : 2006. Gants de protection contre le froid.

---

## Description