

**VE712GR**



GANT TRICOT POLYESTER / PAUME NITRILE

Réf. VE712GR



#### Caractéristiques produit

100% polyester. Enduction nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Support: 100% polyester.  
Enduction : 100% nitrile.

#### COULEUR

Noir-Gris

#### TAILLE

07, 08, 09, 10, 11

#### Les + Produits - Bénéfices utilisateur

Enduction nitrile

Très bonnes performances mécaniques  
Bonne préhension en milieu huileux/  
graisseux



Disponible également sur carte  
DPVE712GR

## Certifications - Normes



### RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigences Générales pour les gants de protection.

EN388:2016+A1:2018 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)

1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)

2: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)

1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)

X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)





ISO 18889:2019 Gant de protection pour les opérateurs manipulant des pesticides et les travailleurs de rentrée.

GR: GR : Protection contre les résidus de pesticide (partiellement) secs à la paume et bout des doigts.



## Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VE712GR07	3295249131678	Noir-Gris	07	240	10
VE712GR08	3295249131685	Noir-Gris	08	240	10
VE712GR09	3295249131692	Noir-Gris	09	240	10
VE712GR10	3295249131708	Noir-Gris	10	240	10
VE712GR11	3295249216184	Noir-Gris	11	240	10