



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



www.trenois.com



EN 388



## Gants de manutention haute visibilité APOLLON VV733 | DET0175



[b]Idéal en milieu humide.[/b]

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Mousse de latex
Type de protection de la main	Gants de haute visibilité
Taille	10
Matière du support	Polyester
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Jaune
Texte associé à la norme EN 420	5
Modèle	APOLLON
Spécificité	Repérage visuel facilité au poste de travail. Respirabilité accrue, bonne dextérité et confort.
Norme EN 420	Oui
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	BTP, automobile, stockage, agriculture, industrie forestière.
Produit disponible sur commande	Taille 7 et 8
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Type de poignet	Élastique
Sans couture	Oui
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 1 paire



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4) 2

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4) 2

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4) Oui

EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F) X

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps DET0175

Référence fabricant VV73310  
VV73310

Marque Delta Plus

Conditionnement Paire | sachet - 12 paires | carton - 120 paires

Code douanier Non renseigné

Prix catalogue 5,49€ HT