



EN 388

EN 374-1

EN 374-5



## Gants pour protection chimique Picaflor 240 | DET509

LE



Excellente dextérité, résistance produits chimiques.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Qualifié contact alimentaire	Oui
Type de protection de la main	Spécial entretien
Taille	9
Texte associé à la norme EN 374-1	Type B K, L, M, P, T
Norme EN374-1	Oui
Norme EN388	Oui
Norme EN374-5	Oui
Longueur (mm)	300
Coloris du support	Jaune
Modèle	PICAFLORE VE240
Norme EN 420	Oui
Coloris de l'enduction	Jaune
Utilisation	Entretien.
Texte associé à la norme EN 420	5
Produit disponible sur commande	Taille 6/7, 7/8 et 8/9
Enduction du gant	Latex
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Type de poignet	Bord-côte
Sans couture	Oui
Hydrofuge	Oui
Contenance	Par 1 paire



► [Voir la fiche technique](#)

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Non
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Non
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	X

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET509
Référence fabricant	VE240JA09 VE240JA09
Marque	Delta Plus
Conditionnement	Paire   sachet - 12 paires   carton - 144 paires
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>3,20€ HT</b>