

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants pour protection chimique Picaflor 240



Excellente dextérité, résistance produits chimiques.

[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 374-1



EN 374-5

Caractéristiques 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	PICAFLOR 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
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	1
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	0
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	1
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	0
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	X

Caractéristiques produit

Référence	DET509
Marque	Delta Plus
Secteur - Page catalogue	11-71