

PICAFLOR VE240



GANT LATEX MENAGE JAUNE PICAFLOR 240

Réf. VE240



Caractéristiques produit

Latex floqué coton. Longueur : 30 cm. Epaisseur : 0,38 mm.

Support: 100% latex naturel.

Flocage : 100% coton.

COULEUR

Jaune

TAILLE

6/7, 7/8, 8/9, 9/10

Utilisations produit - Risques



Biologiques



Chimiques



Particules

CHEM D-FINDER





RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.
5: Dextérité (de 1 à 5)



EN388:2016+A1:2018 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)
1: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
0: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
1: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
0: Résistance à la perforation (de 1 à 4)



EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes - Partie 1: Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques.

TYPE B: Type B - Etanchéité à l'air et à l'eau selon EN ISO 374-2:2019. Résistance de perméation à au moins 3 produits chimiques au niveau 2 selon EN16523-1:2015 (de 1 à 6).

K 6 > 480 mn: Soude caustique 40 % (K) CAS 1310-73-2

L 2 > 30 mn: Acide sulfurique 96 % (L) CAS 7664-93-9

M 4 > 120 mn: Acide nitrique 65% (M) CAS 7697-37-2

P 4 > 120 mn: Peroxyde d'hydrogène 30% (P) 7722-84-1

T 6 > 480 mn: Formaldehyde 37% (T) CAS 50-00-0



EN ISO 374-5:2016 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes - Partie 5: Terminologie et exigences de performance pour les risques contre les micro-organismes.

BACTERIES
+ 374-2:2019.
CHAMPIGNONS





RÈGLEMENT (UE) 1935/2004 CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES

GLOBAL MIGR Contact Alimentaire - Migration Globale

:: Contact avec tout type de denrées alimentaires

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VE240JA06	3295249008680	Jaune	6/7	144	12
VE240JA07	3295249008697	Jaune	7/8	144	12
VE240JA08	3295249008703	Jaune	8/9	144	12
VE240JA09	3295249008710	Jaune	9/10	144	12