

NITREX VE846



GANT TOUT NITRILE LONG NITREX 846

Réf. VE846



Caractéristiques produit

Nitrile fin. Intérieur chloriné lisse. Longueur : 46 cm. Epaisseur : 0,55 mm.

Support: 100% nitrile.

Flocage : 100% coton.

Testé selon la norme EN374-3:2003, détermination de la résistance à la perméation 1 à 6 (A: Méthanol = 2, J: n Heptane = 6, K: soude caustique (Hydroxyde de sodium, NaOH) 40% = 6, Xylène = 3, Alcool isopropylique = 6)

COULEUR

Vert

TAILLE

8/9, 9/10, 10/11

Utilisations produit - Risques



Biologiques chimiques particules



Usure



Agriculture / Jardin



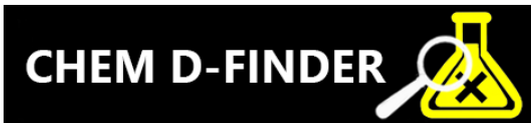
Industrie lourde



Industrie légère



Blanc / Hygiène



Les + Produits - Bénéfices utilisateur

Intérieur chloriné :

- Facilite la mise du gant

Longueur du gant 46 cm :

- Protection complète du bras



Certifications - Normes



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

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



EN388:2003 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)
4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
0: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)



EN374-3:2003 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes -
Partie 3: détermination de la résistance à la perméation des produits chimiques
AJK: Gants résistants à la perméation des produits chimiques, testés selon
l'EN374-3
A 2 >30 mn: Méthanol (A) CAS 67-56-1
J 6 >480mn: n-Heptane (J) CAS 142-85-5
K 6 >480mn: Soude caustique 40 % (K) CAS 1310-73-2



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 |  |  |
|------------|---------------|---------|--------|---|---|
| VE846VE08 | 3295249119867 | Vert | 8/9 | 36 | 12 |
| VE846VE09 | 3295249119874 | Vert | 9/10 | 36 | 12 |
| VE846VE10 | 3295249119881 | Vert | 10/11 | 36 | 12 |