

## NITREX VE840



GANT NITRILE FLOQUÉ - LONG. 40 CM - EP. 0,50 MM

Réf. VE840



### Caractéristiques produit

Nitrile floqué coton. Longueur : 40 cm. Epaisseur : 0,50 mm.

#### COULEUR

Vert

#### TAILLE

7/8, 8/9, 9/10

### Utilisations produit - Risques



Biologiques chimiques particules



Usure



Agriculture / Jardin



Industrie lourde



Industrie légère



Blanc / Hygiène

## Les + Produits - Bénéfices utilisateur

Structure relief sur paume et doigts :

- Antidérapant

Intérieur floqué :

- Absorption de la transpiration
- Confort

Absence de silicone :

- Pour les utilisations spécifiques

## Certifications - Normes



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

EN420:2003 Exigences Générales pour les gants de protection.

5: Dextérité



EN388:2003 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

- 4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- 0: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 0: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- 2: 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  
2 >30mn: Méthanol (A) CAS 67-56-1  
6 >480mn: n-Heptane (J) CAS 142-85-5  
6 >480mn: Soude caustique 40 % (K) CAS 1310-73-2



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

## Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VE840VE08	3295249194659	Vert	7/8	120	12
VE840VE09	3295249194642	Vert	8/9	120	12
VE840VE10	3295249194666	Vert	9/10	120	12