

VENITACTYL V1400B100



BTE 100 GANTS JETABLES NITRILE NON POUDRES
Réf. V1400B100



Caractéristiques produit

Nitrile non poudré. Compatibilité alimentaire. AQL 1,5. Boîte de 100 gants jetables.

100% nitrile.

COULEUR

Bleu

TAILLE

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

Utilisations produit - Risques



Biologiques chimiques particules



Industrie lourde



Blanc / Hygiène

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Gants non poudrés

Protection des objets manipulés

Nitrile

Étanchéité à l'air et à l'eau
Souplesse, élasticité et tactilité
Absence de risques d'allergies

Gant testé selon la EN ISO 371-1:2016 Type B

Protection contre certains produits chimiques concentrés

Couleur bleue

Idéal en environnement alimentaire grâce à son repérage visuel facilité

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

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

EN ISO 374-1:2016 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 EN374-2:2014. Résistance de perméation à au moins 3 produits chimiques au niveau 2 selon EN16523-1:2015 (de 1 à 6).

.: Détermination de la résistance à la dégradation par des produits chimiques selon EN374-4:2013. Partie 4 : Détermination de la résistance à la dégradation par des produits chimiques.

J 3 > 60 mn: n-Heptane (J) CAS 142-85-5

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

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 : VIRUS.

BACTERIES

+ .: BACTERIES + CHAMPIGNONS : Etanchéité à l'air et à l'eau selon EN374-2:2014.

CHAMPIGNONS

.: VIRUS : Détermination de la résistance à la pénétration par des pathogènes véhiculés par le sang selon ISO 16604.



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

LOB MIGR Contact Alimentaire - Migration Globale

.: Contact avec tout type de denrées alimentaires

CONFORMITÉS QUALIFIANTES PARTICULIÈRES

EN455-1 Gants médicaux non réutilisables - Détection des trous

EN455-2 Gants médicaux non réutilisables - Propriétés physiques

EN455-3 Gants médicaux non réutilisables -Evaluation biologique

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
V1400B10006	3295249046248	Bleu	6/7	10	-
V1400B10007	3295249046255	Bleu	7/8	10	-
V1400B10008	3295249046262	Bleu	8/9	10	-
V1400B10009	3295249046279	Bleu	9/10	10	-