



## GANTS VINYLE



### RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS CONCERNANT L'ENTREPRISE

Nom	YOUNA International Medical Solution
Adresse complète	Route des Jeunes 35, 1227 Carouge GE
Téléphone	+41 22 252 41 20
Site Internet	www.youna-ims.com

REFERENCE N° YGLVW001/YGLVW002/YGLVW003

### INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU ÉQUIPEMENT

Dénomination commune	Gants vinyle Transparent
Dénomination commerciale	Gants vinyle Transparent
Code nomenclature Cladimed	N/A
Code LPPR* (ex TIPS si applicable)	N/A
Classe du DM	Classe I
Directive de l'UE applicable	CE 2777
Selon Annexe n°	N/A
Numéro de l'organisme notifié	SATRA Technology Europe Ltd
Descriptif du dispositif	Les gants d'examen en vinyle sont un type de gant jetable dérivés de résines synthétiques PVC. Ils ne présentent donc pas le même risque d'allergie que les alternatives en latex ou en caoutchouc naturel, ce qui en fait une option intéressante.

Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matériel : vinyle</li> <li>• Couleur : Transparent</li> <li>• Sans Poudre : Oui</li> <li>• Stérile : Non</li> <li>• AQL : 1.5</li> <li>• Longueur : &gt;240</li> <li>• En ISO : 374-5 :2016 Type D</li> </ul>
------------------	--

#### Conditionnement / emballages

Référence	UCD Unité de Commande	CDT Multiple de l'UCD	QML Quantité mini de livraison
YGLVW001 YGLVW002 YGLVW003	Paquet de 100 unités	1 carton = 10 boîtes de 100 unités	1 carton de 1'000 unités

#### Dimensions

Taille	Largeur (mm)	Longueur (mm)
S	80+10	>240
L	110+10	>240
XL	>10	>240

Principaux composants et matériaux Vinyle

Présence de latex Non

Présence de produits d'origine animale ou biologique Non

**Domaine et indication**

- Ces types de gants sont principalement utilisés dans l'industrie alimentaire pour assurer le respect des normes d'hygiène. Leur coupe plus ample est idéale pour les personnes travaillant dans le commerce de détail alimentaire. De plus, la résistance des gants en vinyle aux huiles en fait un élément de protection idéal pour l'industrie hôtelière. Ils sont également adaptés à une utilisation dans les environnements médicaux, dentaires ou de soins de santé.

## CONDITIONS DE CONSERVATION

**Conditions de conservation et de stockage** À conserver dans un environnement sec et à température ambiante

**Précautions particulières** Usage Unique. Ne pas utiliser si le produit est abimé.

**Durée de validité du produit** 5 ans

## MODE D'EMPLOI



Se laver les mains avant et après utilisation et garder les mains sèches avant d'enfiler les gants. Les gants doivent être enfilés avec précaution, n'appliquez donc de force excessive pour tirer sur les gants lors de l'enfilage. Après usage, retirez les gants sans toucher l'extérieur.

Produit chimique	Niveau de performance (EN 16523-1 :2013)	Dégradation moyenne (EN 374-4 :2019)
40% Sodium Hydroxide (K)	6	-19.9
30% Hydrogen peroxide (P)	2	-22.1
37% Formaldehyde (T)	3	19.2

Niveau de performance	Niveau AQL	Niveau d'inspection
Level 1	<0.65	G1
Level 2	<1.5	G1
Level 3	4.0	S4

Niveau de performance	Temps de passage mesuré (minutes)
1	>10 minutes
2	>30 minutes
3	>60 minutes
4	>120 minutes
5	>240 minutes
6	>480 minutes

### NOTICE

Our company philosophy is in continuous improvement and reserves the right to change the contents of the specifications contained herein without notice of change.