

DESCRIPTION ET CARACTÉRISTIQUES



Les gants en vinyle transparent **Vinicecs PF** sont une option abordable avec une texture non poudrée. Bien qu'ils ne possèdent pas les mêmes caractéristiques de qualité supérieure que les produits précédents, ces gants offrent une protection de base adaptée à une bonne utilisation. Leur prix abordable les rend accessibles à diverses applications nécessitant une protection minimale.

- Extrémités des doigts micro-texturées pour une meilleure adhérence.
- Très résistants et sûrs.
- Adaptés au contact avec les aliments secs, non humides ou gras.
- Ambidextres.
- AQL 1,5.
- Durée de vie : 5 ans.

RÉGLEMENTATION

Classe I : Dispositif médical en accord avec le règlement de l'UE 2017/745, dont les normes sont : EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4.

Catégorie III : Équipement de Protection Individuelle (EPI) selon le Règlement UE 2016/425, dont les normes sont : EN 21420:2020, EN 374-1:2016 + A1:2018 Type B, EN 374-4:2019, EN 374-5:2016.

Stockez-les dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

Ils sont destinés à un usage unique et doivent être jetés de manière écologique dans des conteneurs appropriés pour le recyclage, conformément à la réglementation en vigueur.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Avant de mettre les gants, assurez-vous qu'ils ne présentent aucun défaut ; insérez votre main à l'intérieur et ajustez-les avec précaution.

CARACTÉRISTIQUES

Référence	Taille	Boite	Carton	Longueur en mm	Largeur en mm	Épaisseur minimale en mm	
						Doigt	Paume
12012	S	100 unités	10 boîtes	240	85 ± 5	0,08 ± 0,01	0,06 ± 0,01
12013	M	100 unités	10 boîtes	240	95 ± 5	0,08 ± 0,01	0,06 ± 0,01
12014	L	100 unités	10 boîtes	240	105 ± 5	0,08 ± 0,01	0,06 ± 0,01
12015	XL	100 unités	10 boîtes	240	115 ± 5	0,08 ± 0,01	0,06 ± 0,01

Avant de vieillir

Résistance	Élasticité
Min 4 N.	300%

Après vieillissement

Résistance	Élasticité
Min 4 N.	300%

CONTACTEZ-NOUS

Visitez notre site Internet



Calle los Verdiales 28, Valdemoro (Madrid)
(+34) 910 376 792 - administracion@icemedics.com