

DESCRIPTION ET CARACTÉRISTIQUES



Les gants en nitrile bleu **Ocean 30 UD**, similaires aux **SuperNitricecs PF**, sont **conditionnés en boîte de 30 unités**. Ils offrent une protection fiable et sont idéaux pour une utilisation occasionnelle ou dans des environnements nécessitant des changements fréquents de gants. Ils garantissent une résistance aux perforations et une dextérité accrue, vous permettant ainsi de travailler en toute confiance tout en bénéficiant d'un confort optimal.

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) en accord avec 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.

- Gants à usage unique en nitrile bleu.
- Usage médical, thérapeutique, alimentaire et industriel.
- Extrémités des doigts micro-texturées pour une meilleure adhérence.
- Très résistants et sûrs.
- Adaptés au contact avec les aliments.
- Ambidextres.
- AQL 1,5.
- Durée de vie : 5 ans.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Ne contient pas de latex. Hypoallergénique. Avant de mettre les gants, assurez-vous qu'ils ne présentent aucun défaut ; insérez votre main à l'intérieur et ajustez-les délicatement.

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 poubelles adaptées au tri sélectif, conformément à la réglementation en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES

Référence	Taille	Boite	Carton	Longueur en mm	Largeur en mm	Épaisseur minimale en mm	
						Doigt	Paume
13002	S	100 unités	10 boîtes	240	85 ± 5	0,06 ± 0,02	0,05 ± 0,02
13003	M	100 unités	10 boîtes	240	95 ± 5	0,06 ± 0,02	0,05 ± 0,02
13004	L	100 unités	10 boîtes	240	105 ± 5	0,06 ± 0,02	0,05 ± 0,02
13005	XL	100 unités	10 boîtes	240	115 ± 5	0,06 ± 0,02	0,05 ± 0,02

Avant de vieillir

Résistance	Élasticité
Min. 6N	500%

Après vieillissement

Résistance	Élasticité
Min. 6N	400%

CONTACTEZ-NOUS

Visitez notre site Internet



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