

CLEANLINE GANTS D'EXAMEN NITRIL L

CL PHAND 1B ZPD NITRIL L



Gants d'examen jetables à usage unique. En nitrile non poudré.
Idéals pour divers secteurs, tels que l'industrie médicale et agroalimentaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Composition : 100 % nitrile synthétique
- Caractéristiques : ambidextre, bout des doigts texturé
- Couleur : Bleu
- Poudre : non-poudré
- Tailles : S-M-L-XL
- Longueur : 30 cm
- Largeur : Small (S) : ± 85 mm / Medium (M) : ± 95 mm / Large (L) : ± 105 mm / Extra Large (XL) : ± 115 mm
- Épaisseur du matériau : Poignet/manchette : 0,08 mm
Paume : 0,10 mm
Bout des doigts : 0,14 mm
- Poids total : 6,2 grammes

CONDITIONNEMENT



10 boîtes distributrices de 100 gants
54 boîtes par palette (9 boîtes par couche, 6 couches par palette)

CERTIFICATS

- Gants non stériles
- Gants médicaux jetables EN 455. Ce gant répond aux exigences des normes EN 455-1, 2, 3 et 4.
- EN 374-1, 2, 3 et 4.
- EN 374-5 : Ce gant est hautement résistant aux micro-organismes (virus, bactéries et champignons).
- EN 16523-1 : Résistant à la perméation chimique.
- Ce gant répond aux exigences des normes EN 420 / ISO EN 21420.
- Contact alimentaire (CE) 1935/2004.
- Sans latex.
- Conforme à REACH.
- Conforme CE.

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Les gants conservent leur propriétés lorsqu'ils sont stockés au sec.
- Conserver dans l'emballage d'origine, dans un endroit sec et sombre, entre 10 °C et 30 °C. Consulter les consignes de stockage des produits en caoutchouc décrites dans la norme ISO 2230:2002. Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la poussière, éviter toute ventilation et stocker à proximité de photocopieurs. Les ions cuivre décolorent les gants. Protéger les gants des sources de lumière ultraviolette, telles que le soleil et les agents oxydants. Un stockage à plus de 30 °C entraîne un vieillissement accéléré et doit être évité.



10/07/2025

CLEANLINE BV

Nijverheidslaan 8 - B-8560 Wevelgem

T +32 (0)56 43 70 70 - E info@cleanline.be

www.cleanline.be