

Réf. 1NITL20

Jetable

Nitrile



Les +

Bonne dextérité
Confort et souplesse
Résistance mécanique
Contact alimentaire
Étanchéité

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1NITL20008	8		10
1NITL20009	9		10
1NITL20010	10		10

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Boîte de 100 gants nitrile bleu,
Non poudré,
Non stérile,
Poignet bord roulé,
Épaisseur 0,07mm,
Longueur 240mm.

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industrie agro-alimentaire

Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Préparation (cuisine, laboratoires, ...),
Nettoyage,
Manutention d'objets,
Manutention de liquides (laboratoires, ...),
Soins médicaux non stériles,
Manipulation de peinture, solvants, liquides (non toxiques)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Bleu Clair
Forme	Gant
Environnement	Protection chimique modérée
Type de gant	trempe
Matière de l'enduction	nitrile
Structure du gant trempé	Usage unique
Finition intérieure	non poudré
Finition du support	lisse
Poignet	bord roulé
Épaisseur du gant - mm	0.07000
Longueur du gant - mm	240

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 21/3733/00/0161

Délivré par AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN374-1:2016

Protection contre les risques chimiques



J K T
6 6 4

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et champignons



Virus

Food contact



A*, B*, D1* & D2*

Tous les aliments secs, aqueux et gras
2 heures à une température de 40°C

TAMPON DISTRIBUTEUR