

Jetable

Nitrile



Les +

- Étanchéité
- Bonne dextérité
- Confort et souplesse
- Résistance mécanique
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
5906	7		10
5908	8		10
5910	9		10
5912	10		10

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Boîte de 100 gants nitrile bleu, poudré, non stérile, épaisseur 0,10mm
Manchette bord ourlée,
AQL : 1,5

SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industrie agro-alimentaire
- Collectivités
- Maintenance
- Second-œuvre du bâtiment
- Services et distribution

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
Forme	Gant
Environnement	Protection chimique limitée
Type de gant	trempe
Matière de l'enduction	nitrile
Structure du gant trempé	Usage unique
Finition intérieure	Poudré
Finition du support	lisse
Poignet	bord roulé
Epaisseur du gant - mm	0,10
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 **8413 Issue 1**

Délivrée par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom

EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et champignons



EN374-1:2016

Protection contre les risques chimiques

Type C
K
6

TAMPON DISTRIBUTEUR