

Réf. 1NITL45

Jetable

Nitrile

TYPE
B

Les +

Bonne dextérité
Confort et souplesse
Étanchéité

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 1NITL45007 | 7 | | 10 |
| 1NITL45008 | 8 | | 10 |
| 1NITL45009 | 9 | | 10 |
| 1NITL45010 | 10 | | 10 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Boîte de 100 gants nitrile noir,
Non poudré,
Non stérile,
Épaisseur paume 0,06mm, doigts 0,11mm,
Longueur 240mm,
Poignet bord roulé

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Collectivités

Maintenance

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Couleur | Noir |
| Forme | Gant |
| Environnement | Protection chimique modérée |
| Type de gant | trempe |
| Matériau du support | Nitrile |
| Structure du gant trempé | Usage unique |
| Finition du support | lisse |
| Poignet | bord roulé |
| Épaisseur du gant - mm | 0.06000 |
| 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 2777/15153-04/E05-01

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN374-1:2016
+ A1:2018



Type B
K P T
6 4 6

Protection contre les risques chimiques

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protection contre les bactéries et champignons

Food contact



CE 1935/2004
EU 10/2011 - Simulants A/B/D2
Décret français du 5 août 2020
Tout type d'aliments