

Réf. 1NIDB

Manutention et travaux de précision

Milieu huileux



Les +

Gant enduit nitrile lisse pour manipulation en milieu sec ou humide
Excellence résistance à l'abrasion
Grande dextérité.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
------	--------	--------	--------

DESCRIPTION

Gant enduit sur support tricot en polyester, jauge 13, 180g/m²
Enduction nitrile 3/4, lisse
Poignet élastique

Gant idéal pour manutention en milieu sec ou humide.
Grande dextérité pour une meilleure préhension des pièces.
Excellente résistance à l'abrasion (niveau 4/4 selon la norme EN388)
Enduction 3/4 pour un bon équilibre entre protection et respirabilité.

SECTEURS

Industries lourdes et de process
(sidérurgie, métallurgie, papier, béton,
plâtre...)

Industries légères (textile, cuir,
plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Fabrication d'équipements et machines
électriques et électroniques

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution (magasins,
hôtels/restaurants, nettoyage,

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

NORME(S)



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



4.1.2.1.X.

EPI CAT. II

Exigences générales pour les gants de protection

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 08/12/2021