



4121A

X1XXXX

MICRO ORGANISMS

Type A/AJKLPOT

Tailles : 8 → 11



Description

Matériaux de la doublure :

Nylon / Spandex

Jauge : 18

Poignet : Coupe droite

Matériaux de l'enduction :

3 couches de nitrile lisse vert
(1,2,3) + nitrile noir sablé (4)

Longueur : 330 mm

Sans latex : Oui

Emballage



× 1
Unité



× 12
Polybags
Individuels










× 6
Sachets



72
Unités / Carton

Caractéristiques

- Protection accrue contre un large éventail de produits chimiques, graisses, huiles et autres contaminants.
- Le revêtement sablé offre une meilleure adhérence même dans des environnements huileux et humides.
- Doublure en nylon/spandex 18G pour une plus grande dextérité, confort et absorption de la transpiration.
- Conforme à la réglementation REACH.

SKU/Reference	Taille	Carton (L × W × H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
H4508	8/M	 0.36 × 0.32 × 0.24	 8.64 kg	7630048220882	40151900	Chine
H4509	9/L	 0.36 × 0.32 × 0.24	 8.64 kg	7630048220899	40151900	Chine
H4510	10/XL	 0.36 × 0.32 × 0.24	 8.64 kg	7630048220905	40151900	Chine
H4511	11/XXL	 0.36 × 0.32 × 0.24	 8.64 kg	7630048220912	40151900	Chine

Normes

EN388:2016



4121A

EN407:2020



X1XXXX

EN ISO
374-5:2016



MICRO
ORGANISMS

EN ISO
374-1:2016 +
A1:2018



Type A/AJKLPOT

EN ISO 21420 :
2020



CAT.III