



RESISTENCIAS Y MARCAJE

MARCAJE

CE

EN374 EN374 CAT. III

JKT VIRUS

CHEMICAL NITRILE DISPENSER FOOD OIL WATERPROOF

Químico. EN374	Nivel
N-Heptano	6
Hidróxido sódico	6
Formaldehído 37%	4

AQL: 1,5

TALLAS

7(S) 8 (M) 9 (L) 10 (XL)

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

250 mm

EMBALAJE

1 dispensador (100 uds de guantes). Cajas de 10 dispensadores (1000 uds de guantes)

## Aplicaciones

- Limpeza industrial, lijado, decapado, industria de la madera, etc. Uso industrial

## STANDARDS




- EN420 (requisitos generales)
- EN374 (protección química)
- EN455 (uso médico)

## Descripción

- EPI de categoría III.
- Dispensador de guantes de nitrilo 100%, disponible con diferente grosor y en color azul o negro.
- Sin polvo, desechables. Ambidiestros.
- Resistente a la permeación de productos químicos sin degradación.
- Resiste metanol clase 3 y sosa cáustica 40% clase 3.
- Con bordón en muñeca, en el extremo del guante.
- Máxima dexteridad.
- Espesor: 0,15 mm.
- Tres veces más resistentes la perforación que el látex o el vinilo.
- Se adaptan a la mano como una segunda piel
- Servido en dispensador de 100 guantes.
- Peso: ver tabla inferior según referencia

## Materiales

- Nitrilo sin polvo

MODELO	REFERENCIA	MARCAJE	EMBALAJE
Azul 3,5 g  3,5 g	049	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores
Azul 5 g  5,0 g	049PF	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores
Negro 3,5 g  3,5 g	049N	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores

