



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)

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: 0,07 (049A y 049N) y 0,09 (049PF)
- 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  	049	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores
Azul 5 g  	049PF	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores
Negro 3,5 g  	049N	EN420, EN374, EN455	1 dispensador (100 uds). Cajas de 10 dispensadores





RESISTANCES AND MARKING

MARKING

CE

EN374 JKT EN374 VIRUS CAT. III

CHEMICAL NITRILE DISPENSER FOOD OIL WATERPROOF

Chemical. EN374	Level
N-Heptane	6
Sodium Hydroxide	6
Formaldehyde 37%	4

AQL: 1,5

SIZES

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

DEXTERITY

LEVEL 5

LENGTH

250 mm

PACKAGING

1 dispenser (100 pcs of gloves. Boxes of 10 dispensers (1000 pcs of gloves)

Description

- ▶ PPE Category III.
- ▶ Dispenser of blue disposable gloves, powder-free.
- ▶ Ambidextrous.
- ▶ Resistant to permeation by chemicals without degradation.
- ▶ Resists methanol, sodium hydroxide and formaldehyde.
- ▶ Maximum dexterity.
- ▶ AQL: 1,5.
- ▶ Approved for food contact.
- ▶ Thickness: 0,07 (049A and 049N) and 0,09 (049PF).
- ▶ They adapt to the hand like a second skin.
- ▶ Supplied in dispensers of 100 pcs.

Materials







- ▶ Powder-free nitrile

Applications

- ▶ Industrial cleaning, sanding, pickling, wood industry, etc. Industrial use

STANDARDS

- ▶ **EN420** (general requirements)
- ▶ **EN374** (chemical protection)

MODELO	REFERENCIA	MARCAJE	EMBALAJE
Blue 3,5 g  	049	EN420, EN374, EN455	1 dispenser (100 uds). Boxes of 10 dispensers
Blue 5 g  	049PF	EN420, EN374, EN455	1 dispenser (100 uds). Boxes of 10 dispensers
Black 3,5 g  	049N	EN420, EN374, EN455	1 dispenser (100 uds). Boxes of 10 dispensers

