



AQL: 1,5



ACABADO DIAMANTADO

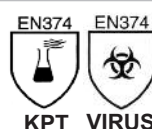
- Excelente grip
- Buen tacto
- Impermeables
- Alimentarios



Descripción

- ▶ EPI de categoría III. Dispensador de guantes de nitrilo sin polvo.
- ▶ Guante de cinco dedos desechable, destinado a la protección contra microorganismos (bacterias y hongos) y contra productos químicos, compuesto totalmente de nitrilo, disponible en color negro o naranja.
- ▶ Acabado diamantado: excelente grip.
- ▶ Ambidiestro. Impermeable.
- ▶ Resistente a la permeación de microorganismos y productos químicos: hidróxido de sodio, peróxido de nitrógeno, formaldehído.
- ▶ Certificados para alimentación. Uso médico, industrial, alimentario y químico. Protección contra virus.
- ▶ Con bordón en la muñeca, desechable. No existe ni permite fuga de aire ni líquidos.
- ▶ Se adapta a la piel consiguiendo una sensación muy confortable gracias a su ligereza.
- ▶ Dexteridad máxima nivel 5. Agarre suave.
- ▶ Con bordón en la muñeca.

MARCAJE



CAT. III



KPT VIRUS

Químico. EN374

Nivel

Peróxido de nitrógeno 30%	5
Hidróxido sódico 40%	6
Formaldehído 37%	3

TALLAS

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

DEXTERIDAD LONGITUD

NIVEL 5 250 mm

GRAMAJE

6,5 gramos

EMBALAJE

1 dispensador (50 uds de guantes).
Cajas de 10 dispensadores (500 uds de guantes)

Aplicaciones

- ▶ Uso industrial, trabajo con productos químicos y uso médico

STANDARDS

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

MODELO	REFERENCIA	MARCAJE	EMBALAJE
Naranja 6,5 g 	061	EN420, EN374 EN455	1 dispensador (50 uds). Cajas de 10 dispensadores (500 uds)
Negro 6,5 g 	061B	EN420, EN374 EN455	1 dispensador (50 uds). Cajas de 10 dispensadores (500 uds)

