



Guante NITRIL 410

Referencia: GSS-006 / RNF20_T08

EAN-13: 8430961355048

Marca: 3L

TALLA: 8

- El tamaño si que importa cuando se trata de proteger las manos y parte del antebrazo, mismas capacidades mecánicas que su hermano menor de 33 cnt.

Descripción general

Guante de nitrilo sin soporte con flocado interior

Formulado especialmente en látex de butadieno-acrilonitrilo.

Libre de ceras y siliconas.

Flexibles y confortables para la protección de la mano.

Excelente resistencia a la abrasión.

Químicamente endurecido para resistir contra la mayoría de los solventes, incluyendo aromáticos y petróleo.

No se hinchan o degradan con grasas.

410 ± 10 mm de longitud total.

Aplicaciones

Mantenimiento, galvanoplastia, alimentos, industria química y pintura.

MARCAJE

MECÁNICO

Abrasión: Nivel 4

Corte por cuchilla: Nivel 1

Desgarro: Nivel 0

Perforación: Nivel 1

Corte EN ISO 13997: Nivel X

QUÍMICO

(K) Hidróxido sódico (50%): 6

(A) Metanol: 2

(J) n-Heptano: 6

Características

TALLA	8
Total tallas para modelo	8, 9, 10
Material Guante	Nitrilo
Resistencia a la abrasión	Nivel 4
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel 1
Resistencia al desgarro	Nivel 0
Resistencia a la perforación	Nivel 1
Resistencia al corte ISO 13997	Nivel X
Grosor	0.51±0.03 mm
Embalaje	1 par/bolsa, 12 pares/bolsón, 72 pares/caja

Acabados

Color	Verde
Material	Nitrilo

Certificaciones

Certificación	CAT IIII, EN 420, EN 388, EN 374
---------------	----------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA Guante NITRIL 410
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante NITRIL 410