

# CUATROGASA GUANTO NITRILE TOUCH NERO

## DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

- Guanto da esame in nitrile Touch, senza polvere, color nero, monouso, marchio Cuatrogasa.
- Ambidestro.
- Interno: senza polvere.
- Finitura: bordo arrotolato.
- Superficie: microtesturizzata sulle dita
- Lunghezza (mm):  $\geq 240$ . (AQL 4,0).
- Larghezza (mm):  $85 \pm 5$  (S),  $95 \pm 5$  (M),  $105 \pm 5$  (L),  $110 \pm 5$  (XL). (AQL 4,0).
- Spessore sul palmo (mm):  $0,07 \pm 0,03$ . (AQL 4,0).
- AQL per difetti visivi maggiori a 2,5 e minori di 4,0.
- Si raccomanda di verificare che i guanti siano adeguati all'uso previsto.

## ISTRUZIONI DI UTILIZZO E AVVERTIMENTI

Questo guanto è fabbricato con materiali che non sono noti per la produzione di allergia, ma negli individui che ne sono propensi, si possono presentare reazioni di rigetto. Esamina i guanti per rilevare qualunque difetto o imperfezione, prima del loro utilizzo e dopo esser stati indossati. Introduci la mano nel guanto assicurandoti che tutto il palmo della mano resti sopra il pugno del guanto. Gettare dopo l'utilizzo secondo le norme vigenti.

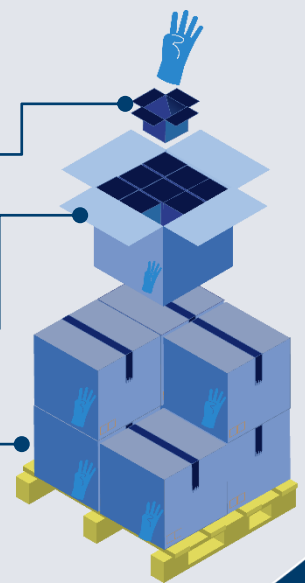
Conservare in un luogo fresco e asciutto. Le casse aperte devono rimanere lontano dalla luce fluorescente e dalla luce solare. I guanti sono confezionati in un pacchetto, che è adeguato per il loro trasporto; conserva i guanti nel loro imballaggio originale quando non sono utilizzati.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

Riferimento/colore	Taglia	EAN 13	DUN 14
CU-GDNIT-NE-TOSP	S	8436026596258	18436026596255
	M	8436026596265	18436026596262
	L	8436026596272	18436026596279
	XL	8436026596289	18436026596286

- **Formato dell'unità minima di vendita (EAN):** Dispenser 100 unità

- Larghezza: 20 cm
- Altezza: 11 cm
- Lungo/profondo 6 cm
- Cassa (DUN): 10 Dispenser
- Larghezza: 22,5 cm
- Altezza: 21 cm
- Lungo/profondo 31 cm
- Strati/Pallet: 7
- Casse/Strato: 12
- Casse/Pallet: 84
- Altezza pallet: 1,62 m



## NORMATIVA

**Regolamento (CE) 1935/2004** riguardante i materiali e oggetti destinati ad entrare in contatto con alimenti.


**Regolamento (UE) 10/2011** riguardante i materiali e oggetti plastici destinati ad entrare in contatto con alimenti.

- Adatto per tutti gli alimenti grassi.

**Regolamento (UE) 2016/425: Dispositivo di protezione individuale Categoria III**

EN 420:2003 + A1:2009	Guanti di protezione. Requisiti generali.
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo C	Guanti di protezione contro i prodotti chimici e i microrganismi. Terminologia e requisiti minimi di prestazione per rischi chimici.
EN ISO 374-5:2016	Guanti di protezione contro i prodotti chimici e i microrganismi pericolosi. Terminologia e requisiti minimi di prestazione per rischi da microrganismi.

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Tipo C

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018/Tipo C	CHIMICO	COD.	LIVELLO	Degradazione(%)		
 K	Idrossido di sodio 40% (CAS N° 1310-73-2)	K	6	-18,06		
Livelli	1	2	3	4	5	6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

