

CUATROGASA GUANTE LÁTEX SATINADO



DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

- Guante de látex satinado, sin polvo, color amarillo, reutilizable, marca Cuatrogasa.
- Anatómico (no ambidiestro).
- Interior: sin polvo/clorinado.
- Terminación: bordillo enrollado.
- Superficie: texturizada en palma.
- Longitud (mm): 300 ± 10. (AQL 4,0).
- Ancho (mm): 95 ± 10 (S), 100 ± 10 (M), 110 ± 10 (L). (AQL 4,0).
- Espesor en palma (mm): 0,32 ± 0,05. (AQL 4,0).
- AQL para defectos visuales mayores a 2,5 y menores a 4,0.
- Se recomienda comprobar que los guantes son adecuados para el uso previsto.

INSTRUCCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS

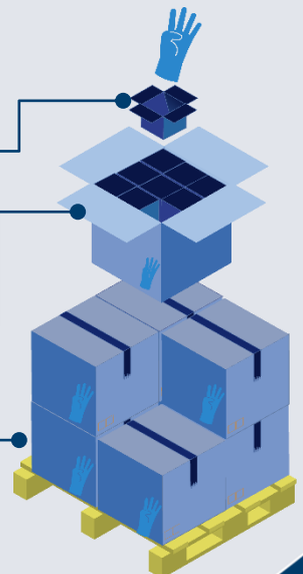
Estos guantes contienen látex de caucho natural, que puede causar reacciones alérgicas, incluidas respuestas anafilácticas. Si se produce una reacción alérgica, busque atención médica de inmediato. Examine los guantes para detectar cualquier defecto o imperfección, antes de su uso y una vez calzados. Introduzca la mano en el guante asegurándose de que toda la palma de la mano queda por encima del puño del guante. Desechar tras su uso de acuerdo con las normas vigentes.

Almacene en un lugar fresco y seco. Las cajas abiertas deben mantenerse alejadas de la luz fluorescente y de la luz solar. Los guantes se envasan en una bolsa, que es adecuada para su transporte; conserve los guantes en su embalaje original cuando no estén en uso.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Referencia/color	Talla	EAN 13	DUN 14	RETRÁCTIL (BOLSÓN)
CU-GNLTX-NT-BASA	S	8436026673379	18436026673376	28436026673373
	M	8436026673386	18436026673383	28436026673380
	L	8436026673393	18436026673390	28436026673397

- **Formato de la unidad mínima venta (EAN):** Bolsa de 1 par
- Ancho: 15 cm
- Alto: 26 cm
- Largo/profundo: 0 cm
- **Dispone de bolsón/Retractable interior:** Si
- Uds/Retráctil: 12
- Retráctiles/Caja: 15
- **Caja (DUN):** 180 bolsas
- Ancho: 26 cm
- Alto: 32 cm
- Largo/profundo: 41 cm
- Capas/Palet: 4
- Cajas/Capa: 7
- Cajas/Palet: 28
- Altura palet: 1,43 m



NORMATIVA

Reglamento (CE) 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Reglamento (UE) 10/2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos.

- Apto para todos los alimentos ácidos y secos.

Reglamento (UE) 2016/425: Equipo de protección individual Categoría III

EN 420:2003 + A1:2009	Guantes de protección. Requisitos generales.
EN 388:2016	Guantes de protección contra riesgos mecánicos.
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo B	Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Terminología y requisitos mínimos de prestaciones para riesgos químicos.
EN ISO 374-5:2016	Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos peligrosos. Terminología y requisitos mínimos de prestaciones para riesgos por microorganismos.

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

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo B	QUÍMICO	COD.	NIVEL	Degradación (%)		
	Hidróxido sodico 40% (CAS Nº 1310-73-2)	K	6	-6,10		
	Ácido sulfúrico 96% (CAS Nº 7664-93-9)	L	2	80,10		
	Hidróxido de amonio 25% (CAS Nº 1336-21-6)	O	6	11,90		
Niveles	1	2	3	4	5	6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

EN 388:2016

EN 388:2016	Resistencia a...	NIVELES					
		1	2	3	4	5	6
	Abrasión (Nº de ciclos)	>100	>500	>2000	>8000	-	-
	Corte por cuchilla (Nº de ciclos)	>1,2	>2,5	>5,0	>10,0	>20,0	-
	Desgarro (Fuerza: N)	>10	>25	>50	>75	-	-
	Penetración (Fuerza: N)	>20	>60	>100	>150	-	-
		A	B	C	D	E	F
	Corte TMD	>2 N	>5 N	>10 N	>15 N	>22 N	>30 N
	Impacto	Valor Individual		Valor Medio		Grietas y roturas	
		No ensayado		No ensayado		No ensayado	

EN ISO 374-5:2016



Cat III