



# CUATROGASA GUANTE LÁTEX BICOLOR REFORZADO V/A



## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

- Guante de látex bicolor reforzado, sin polvo, color verde y amarillo, reutilizable, marca Cuatrogasa.
- Anatómico (no ambidiestro).
- Interior: sin polvo/clorinado.
- Terminación: bordillo enrollado.
- Superficie: texturizada en palma.
- Longitud (mm):  $300 \pm 10$ . (AQL 4,0).
- Ancho (mm):  $95 \pm 10$  (S),  $100 \pm 10$  (M),  $105 \pm 10$  (L),  $110 \pm 10$  (XL). (AQL 4,0).
- Espesor en palma (mm):  $0,40 \pm 0,06$  (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.

## 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 alimentos secos, acuosos, alcohólicos y para los productos lácteos con un pH  $\geq 4,5$ .

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 (%)
 KLP	Hidróxido sódico 40% (CAS Nº 1310-73-2)				K	6	26,75
	Ácido sulfúrico 96% (CAS Nº 7664-93-9)				L	4	32,25
	Peróxido de hidrógeno 30% (CAS Nº 7722-84-1)				P	6	10,21
Niveles	1	2	3	4	5		6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240		>480

### EN 388:2016

### NIVELES

EN 388:2016	Resistencia a...	1	2	3	4	5	6
 1 0 1 0 X	Abrasión (N° de ciclos)	>100	>500	>2000	>8000	-	-
	Corte por cuchilla (N° 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	-	-
	Corte TMD	A	B	C	D	E	F
		>2 N	>5 N	>10 N	>15 N	>22 N	>30 N
	Impacto	Valor Individual	Valor Medio	Grietas y roturas	No ensayado		

EN ISO 374-5:2016




Cat III

## 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)
	S	8436026591277	18436026591274	28436026591271
	M	8436026591284	18436026591281	28436026591288
	L	8436026591291	18436026591298	28436026591295
	XL	8436026591208	18436026591205	28436026591202

- 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/Retractable: 12
  - Retractable/Caja: 10
- Caja (DUN): 120 bolsas
  - Ancho: 32 cm
  - Alto: 28 cm
  - Largo/profundo: 37 cm
- Capas/Palet: 5
- Cajas/Capa: 6
- Cajas/Palet: 30
- Altura palet: 1,55 m

