



Protección química

# BUTOFLEX 650

uso ultra-cómodo

## La mejor resistencia química específica



PROTECCIÓN QUÍMICA  
**TIPO A**



EN388  
1121X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
ABCILMNOS



EN ISO 374-5

CATEGORÍA 3

DESTREZA



0334

EN ISO 21420:  
5/5

### VENTAJAS ESPECÍFICAS



#### Comodidad

- Comodidad excepcional, el primer guante del butilo del mercado con tejido interior
- Flexibilidad y destreza incomparables



#### Protección de la piel

- El líder en resistencia química específica, para ácidos muy corrosivos, acetonas, ésteres y derivados de aminas



#### Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

### INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Industria química
- Industria farmacéutica y cosmética

### APLICACIONES

- Tratamiento y desengrasado de metal
- Formulación de pinturas, barnices, resinas y tintas
- Manipulación y reenvasado de sustancias químicas
- Muestreo de sustancias químicas
- Manipulación en laboratorios



Protección química

# BUTOFLEX 650

uso ultra-cómodo

## ( SÍMBOLOS )

EN388		RIESGOS MECÁNICOS	
		NIVELES DE RENDIMIENTO (X= SIN TESTEAR)	
1	1	2	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Resistencia a la abrasión		Couptest	Resistencia a la punción
			Resistencia la desgarró
			Resistencia al corte de acuerdo a la ISO 13997
			Protección al impacto (opcional)

EN ISO 374-1	RIESGOS QUÍMICOS
	A: Metanol
TIPO A	B: Acetona
	C: Acetonitrilo
	I: Acetato de etilo
	L: Ácido sulfúrico al 96%
	M: Ácido nítrico 65 %
	N: Ácido acético 99 %
	O: Amoníaco 25 %
	S: Ácido fluorhídrico 40 %

EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil con tecnología Mapa
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Butilo
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Negro
Longitud (cm)	35
Grosor (mm)	1.45
Tamaño Europa	7 8 9 10 11
Resistividad de la superficie (O)	2.0E+5 Ω
Resistencia vertical (O)	6.7E+8 Ω

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 6 pares/cartón
----------	-------------------------------

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/10/18/2133
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France