



## Sensibilidad táctil con testigo de desgaste



PROTECCIÓN QUÍMICA  
**TIPO A**

EN388



3102X

EN ISO 374-1



**TIPO A**  
A DEFGJLMNO

EN ISO 374-5



CATEGORY 3

DESTREZA



EN420:  
5/5

0334



### ( VENTAJAS ESPECÍFICAS )



#### Comodidad

- Excelente flexibilidad y optimización del grosor, gracias a la tecnología multi-capa Mapa Professionnel: buena destreza y comodidad



#### Durabilidad

- Capa interior de nitrilo: excelente resistencia mecánica y duración de vida superior



#### Calidad garantizada

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



#### Práctico

- Capa interior verde: indicador de desgaste- para mayor seguridad del usuario

### ( INDUSTRIAS )

- Industria mecánica
- Industria química
- Otras industrias

### ( APLICACIONES )

- Desengrasado y lijado de metal
- Tratamientos químicos (disolvente)
- Galvanoplastia
- Manipulación y transporte de sustancias químicas (disolventes)
- Fabricación de pinturas y barnices
- Fabricación de resinas y adhesivos
- Refinería petroquímica
- Impresión
- Control de contaminación en emplazamiento



Protección química

FLUOTECH 468

uso corto

( SÍMBOLOS )

EN 388		PELIGROS MECÁNICOS:	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X=NO PROBADO)	
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b> <b>X</b>
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Resistencia a la perforación
			Resistencia al desgarro
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión
			Resistencia al corte conforme a ISO 13997
			Protección contra impactos (opcional)

EN ISO 374-1		PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA:	
		TIPO A	
		A: Metanol	
		D: Diclorometano	
		E: Carbono disulfuro	
		F: Tolueno	
		G: Dietilamina	
		J: n-heptano	
		L: Ácido sulfúrico al 96%	
		M: Ácido nítrico 65 %	
		N: Ácido acético 99 %	
		O: Amoníaco 25 %	

EN ISO 374-5		MICROORGANISMOS	
		Protección contra bacterias y hongos	



( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Clorinado
Acabado exterior	Suave
Material	Fluoroelastómero
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Negro
Longitud (cm)	30
Grosor (mm)	0.51
Tamaño	8 9 10

( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/ 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: 0075/014/162/01/19/0326
- 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 -750 13 Paris - France