



Protección contra cortes

# KRYTECH 395

Alto riesgo - ISO D

Guante polivalente- que combina la protección contra cortes, líquidos y calor de contacto hasta 100°C



## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Protección contra cortes

- Resistencia al corte óptima



### Durabilidad

- Rendimiento demostrado de larga duración



### Productividad

- Buen agarre de objetos húmedos y deslizantes con total seguridad



### Protección de la piel

- Perfecta estanqueidad que resiste las agresiones mecánicas



### Calidad garantizada

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

## INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Otras industrias

## APLICACIONES

- Corte de tiras de aluminio
- Arrollamiento, marcado y montaje de metal
- Lámina de metal
- Recogida y ordenación de desechos industriales y domésticos

PROTECCIÓN QUÍMICA  
TIPO B

PROTECCIÓN CONTRA CORTES  
NIVEL D

EN388



4X43D

EN ISO 374-1



TIPO B  
JKOPT

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX

CATEGORÍA 3



0334

ISO 13997:

20,4 N

DESTREZA

EN420:  
0/5



Protección contra cortes

# KRYTECH 395

Alto riesgo - ISO D

## ( SÍMBOLOS )

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
4	X	4	3 D
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Protección contra impactos (opcional)
			Resistencia al corte conforme a ISO 13997
			Resistencia a la perforación
			Resistencia al desgarro
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión

EN407		PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión
			Pequeñas salpicaduras de metal fundido
			Resistencia al calor radiante
			Resistencia al calor convectivo
			Resistencia al calor de contacto
			Propagación de llama

EN ISO 374-1	PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA
	J: n-heptano
TIPO B	K: Sosa cáustica al 40%
	O: Amoniaco 25 %
	P: Peróxido de hidrógeno 30 %
	T: Formaldehído 37 %

EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil con tecnología Mapa
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	32
Tamaño	8 9 10

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 12 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: 0075/014/162/03/19/0880
- Emitido por el ente aprobado n.º: 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