



Protección química

# ULTRANITRIL 485

Contacto frecuente | desgaste intermitente

Buena sensibilidad para una protección química estándar



PROTECCIÓN QUÍMICA  
**TIPO B**

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TIPO B  
JKOPT

CAT.3



0334

EN ISO 374-5



VIRUS

DESTREZA

EN 420:  
5/5



ISO 18889

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Comodidad

- Destreza excelente, gracias a la flexibilidad del guante



### Productividad

- Buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias a la textura grabada



### Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

## INDUSTRIAS

- industria automovilística/mecánica
- Industria química
- Otras industrias
- Sector agrícola

## APLICACIONES

- Aplicación de productos fitosanitarios
- Mantenimiento
- Tratamiento y acabado de la madera
- Preparación de mezclas pulverizadas
- Manipulación de pesticidas
- Llenado de tanques y depósitos
- Aplicación y pulverización de pesticidas
- Gestión de residuos de pesticidas
- Limpieza de equipos de tratamiento
- Fabricación y aplicación de pinturas y barnices



Proteccion quimica

# ULTRANITRIL 485

Contacto frecuente | desgaste intermitente

## ( SÍMBOLOS )

EN388	<b>PELIGROS MECÁNICOS</b>
	<b>NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)</b>
<b>3 1 0 1 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	<b>PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA</b>
	J: n-heptano
TIPO B	K: Sosa cáustica al 40%
	O: Amoniaco 25 %
	P: Peróxido de hidrógeno 30 %
	T: Formaldehído 37 %
	<b>PROTECCIÓN CONTRA PLAGUICIDAS</b>
G2	G2: Pesticidas diluidos y concentrados / Riesgo mecánico
ISO 18889	
EN ISO 374-5	<b>MICROORGANISMOS</b>
	Protección contra bacterias, hongos y virus
VIRUS	

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	31
Grosor (mm)	0.34
Tamaño	7 8 9 10

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	12 pares/bolsa 72 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: 0075/014/162/10/18/2079
- 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