



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B



DESTREZA
EN 420:
5/5

Buena sensibilidad para una protección química estándar

CÓDIGO: GUAN131

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

- 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
- Mecanizado de piezas utilizando aceite de corte
- Fabricación y aplicación de pinturas y barnices
- Aplicación de productos fitosanitarios
- Mantenimiento



Protección química

ULTRANITRIL 485

Contacto frecuente | desgaste intermitente



Proteccion quimica

ULTRANITRIL 485

Contacto frecuente | desgaste intermitente

SÍMBOLOS

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