



Proteccion quimica

ULTRANITRIL 495

Flocado | desgaste intermitente



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A

EN388



3101X

CAT.3



0334

EN ISO 374-1
TIPO A



AJKOPT

DESTREZA
EN 420:

5/5

EN ISO 374-5



La solución para la manipulación segura de productos grasientos

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Muy buena resistencia a los aceites y grasas animales y vegetales



Productividad

- Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante



Protección de la piel

- Se puede utilizar solo o como sobreguante



Cumplimiento alimentario

- Muy buena resistencia a los aceites y grasas animales y vegetales



Calidad garantizada

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

INDUSTRIAS

- Industria alimenticia

APLICACIONES

- Corte de carnes y pescados
- Corte de pescado en filetes
- Manipulación de alimentos



Proteccion quimica

ULTRANITRIL 495

Flocado | desgaste intermitente

(SÍMBOLOS)

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
3 1 0 1 X	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)
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
EN ISO 374-1	PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA
TIPO A	
	A: Metanol
	J: n-heptano
	K: Sosa cáustica al 40%
	O: Amoníaco 25 %
	P: Peróxido de hidrógeno 30 %
	T: Formaldehído 37 %
EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos
	ALIMENTARIO
	French decree of 9/11/1994

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Nitrilo
Colores de los guantes	Azul
Longitud (cm)	32
Grosor (mm)	0.38
Tamaño	6 7 8 9 10

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 10 pares/bolsa 100 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: 0075/014/162/08/18/1648
- 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