



Protección química

ULTRANITRIL 480

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A

EN388



4102X

EN ISO 374-1



TIPO A
AJKOPT

CAT.3



0334

EN ISO 374-5



DESTREZA

EN 420:
5/5



ISO 18889



Protección química ultra larga

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Durabilidad

- Vida más larga de servicio: excelente resistencia mecánica (abrasión, perforación)



Productividad

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



Protección de la piel

- Excelente protección durante manipulación intensiva de productos químicos de alto riesgo-



Calidad garantizada

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

INDUSTRIAS

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

APLICACIONES

- Preparación de mezclas pulverizadas
- Llenado de tanques y depósitos
- Aplicación y pulverización de pesticidas
- Gestión de residuos de pesticidas
- Limpieza de equipos de tratamiento
- Manipulación de barriles de productos químicos
- Aplicación de pesticidas
- Limpieza de rodillos de presión/impresión
- Mantenimiento
- Tratamiento y acabado de la madera




Protección química

ULTRANITRIL 480

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto

(SÍMBOLOS)

EN388 **PELIGROS MECÁNICOS**




NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)

4 1 0 2 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Resistencia a la abrasión
Resistencia a los cortes
Resistencia al desgarro
Resistencia a la perforación
Resistencia al corte conforme a ISO 13997
Protección contra impactos (opcional)

EN ISO 374-1 **PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA**



TIPO A

A: Metanol
J: n-heptano
K: Sosa cáustica al 40%
O: Amoniaco 25 %
P: Peróxido de hidrógeno 30 %
T: Formaldehído 37 %

PROTECCIÓN CONTRA PLAGUICIDAS

G2: Pesticidas diluidos y concentrados / Riesgo mecánico

ISO 18889

EN ISO 374-5 **MICROORGANISMOS**

Protección contra bacterias y hongos



ALIMENTARIO

Arrêté français au 05/08/2020



(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Clorinado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	46
Grosor (mm)	0.55
Tamaño	7 8 9 10 11

(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: 0075/014/16206/18/1069
- 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