



Protección química

# ULTRANITRIL 493

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste intermitente



PROTECCIÓN QUÍMICA  
TIPO A

## 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

- De acuerdo con las reglas generales para requerimientos relativos a los equipos de protección en planta, según BVL (Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit)
- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

EN388



4102X

EN ISO 374-1  
TIPO A



AJKOPT

EN ISO 374-5



DESTREZA  
EN 420:

5/5

CAT.3



0334



ISO 18889

### 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
- Tratamiento/desengrasado de metales con disolventes agresivos
- Manipulación de barriles de productos químicos
- Aplicación de pesticidas
- Limpieza de rodillos de presión/impresión



Proteccion quimica

# ULTRANITRIL 493

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste intermitente

## ( SÍMBOLOS )

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>EN388</b>          | <b>PELIGROS MECÁNICOS</b>  |
|                       | <b>NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)</b>   |
| <b>4 1 0 2 X</b>      |  |
| 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  |
| <b>EN ISO 374-1</b>   | <b>PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA</b>   |
| <b>TIPO A</b>         | A: Metanol<br>J: n-heptano<br>K: Sosa cáustica al 40%<br>O: Amoniaco 25 %<br>P: Peróxido de hidrógeno 30 %<br>T: Formaldehído 37 % |
|                       |  |
|                       | <b>PROTECCIÓN CONTRA PLAGUICIDAS</b><br>G2: Pesticidas diluidos y concentrados / Riesgo mecánico                                   |
| <b>ISO 18889</b>      |  |
| <b>EN ISO 374-5</b>   | <b>MICROORGANISMOS</b><br>Protección contra bacterias y hongos   |
|                       |  |

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Acabado interior                  | Flocado         |
| Acabado exterior                  | Textura grabada |
| Material                          | Nitrilo         |
| Característica del puño           | Puño recto      |
| Colores de los guantes            | Verde           |
| Longitud (cm)                     | 39              |
| Grosor (mm)                       | 0.55            |
| Tamaño                            | 8 9 10 11       |
| Resistividad de la superficie (O) | 8.3E+10 Ω       |
| Resistencia vertical (O)          | 1.2E+10 Ω       |

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

|          |  |
|----------|--|
| Embalaje | 1 par/bolsa<br>10 pares/bolsa<br>50 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: 0075/014/162/12/15/1212
- 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

edit 27/03/2021