

Solo 999

DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES

- **Material** Nitrilo
- **Longitud (cm)** 29,5
- **Grosor (mm)** 0.10
- **Color** Blanco
- **Acabado interior** Clorinata
- **Acabado exterior** Suave con puntas de dedos granuladas
- **Talla / EAN** 6 7 8 9
- **Embalaje** 100 guantes/caja - 1000 guantes/cartón



RESULTADOS DE RENDIMIENTO

Categoría de certificación 3

CE 0334

Destreza EN 420 : 5/5



VIRUS



Type B

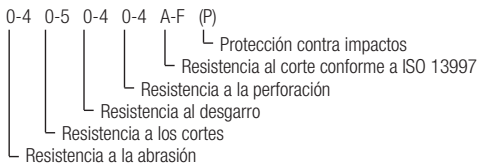
JKT

Símbolos

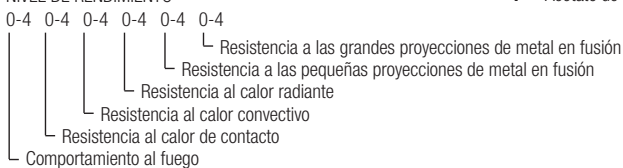
EN 388 PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO

EN 407 PELIGROS TÉRMICOS
calor y fuego

NIVEL DE RENDIMIENTO



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

EN ISO 374-1



U V W X Y Z

- A** Metanol
- B** Acetona
- C** Acetonitrilo
- D** Diclorometano
- E** Carbono disulfuro
- F** Tolueno
- G** Dietilamina
- H** Tetrahidrofurano
- I** Acetato de etilo

EN ISO 374-1



X Y Z

- J** n-heptano
- K** Sosa cáustica al 40%
- L** Ácido sulfúrico al 96%
- M** Ácido nítrico 65 %
- N** Ácido acético 99 %
- O** Amoníaco 25 %
- P** Peróxido de hidrógeno 30 %
- S** Ácido fluorhídrico 40 %
- T** Formaldehído 37 %

EN ISO 374-1



X Y Z

EN 421

CONTAMINACIÓN
RADIATIVA

MICROORGANISMOS

EN ISO 374-5

Protección contra bacterias
y hongos

EN ISO 374-5

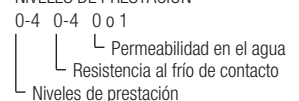
Protección contra bacterias,
hongos y virus

VIRUS



RIESGOS DEL FRÍO

NIVELES DE PRESTACIÓN

Si necesita información adicional: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL

www.mapa-pro.com

VENTAJAS ESPECÍFICAS

- Excelente destreza gracias a la finura del material
- Se pone y se quita con facilidad
- Recomendado para personas sensibles a las proteínas del látex natural
- Nombre previo: Solo Ultra 999

PRINCIPALES USOS

industria automovilística/mecánica

- Mecanismo de pequeñas piezas grasientas

Industria aeronáutica

- Trabajo con materiales compuestos (resinas)

Laboratorio

- Manipulación de medicamentos
- Preparación farmacéutica
- Investigación, análisis y manipulación de piezas de precisión

INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

Instrucciones de uso

- No se recomienda a personas alérgicas a ditiocarbamatos utilizar estos guantes.
- Ponga los guantes en manos secas y limpias.
- Coloque el puño sobre la prenda para prevenir penetración de líquidos.
- Estos guantes están diseñados para un solo uso.
- No toque la parte externa de los guantes cuando se los quite. Doble hacia atrás el extremo del puño y tire de él mientras le da la vuelta.

Condiciones de almacenamiento

- Guardar los guantes en su envase original protegidos de la luz directa del sol, lejos de fuentes de calor.

Contacto de alimentos US

- FDA 21CFR 177.2600

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** : 0075/014/162/02/19/0584- Ext 01/02/19 Update 01-28/02/2020
- **Emitido por el ente aprobado n°** : 0075 -C.T.C- 4 rue Herman FRENKEL-F -69367 LYON CEDEX 07
- **Certificado de aseguramiento de la calidad** : 0334- Asqual - 14 rue des Reculettes - 75013 Paris - France