

Alto 415

DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES

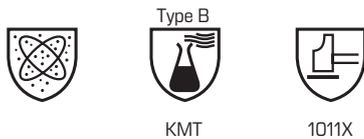
- **Material** Neopreno y látex natural
- **Longitud (cm)** 32
- **Grosor (mm)** 0.60
- **Muñeca** Puño recto
- **Color** Negro
- **Acabado interior** Flocado
- **Acabado exterior** Textura grabada
- **Talla / EAN** 6 7 8 9 10 11
- **Embalaje** 1 par/bolsa - 10 pares/bolsa - 100 pares/cartón



RESULTADOS DE RENDIMIENTO

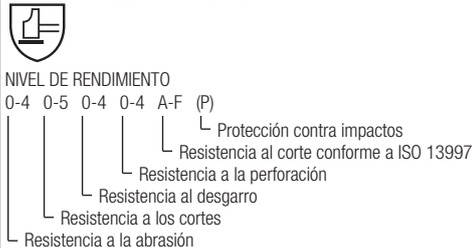
Categoría de certificación 3

CE 0334

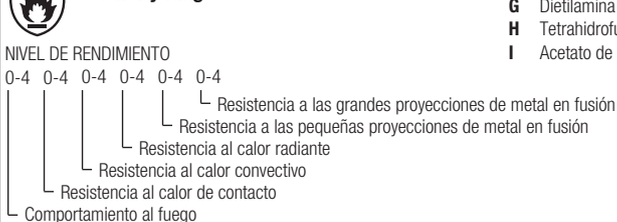


Símbolos

EN 388 PELIGROS MECÁNICOS



EN 407 PELIGROS TÉRMICOS calor y fuego



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

EN ISO 374-1 Type A	EN ISO 374-1 Type B	EN ISO 374-1 Type C
U V W X Y Z	X Y Z	
A Metanol	J n-heptano	
B Acetona	K Sosa cáustica al 40%	
C Acetonitrilo	L Ácido sulfúrico al 96%	
D Diclorometano	M Ácido nítrico 65 %	
E Carbono disulfuro	N Ácido acético 99 %	
F Tolueno	O Amoníaco 25 %	
G Dietilamina	P Peróxido de hidrógeno 30 %	
H Tetrahidrofurano	S Ácido fluorhídrico 40 %	
I Acetato de etilo	T Formaldehído 37 %	

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	
EN 511 	RIESGOS DEL FRÍO
NIVELES DE PRESTACIÓN 0-4 0-4 0 o 1	Permeabilidad en el agua Resistencia al frío de contacto Niveles de prestación

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

MAPA[®]
PROFESSIONNEL
www.mapa-pro.com

VENTAJAS ESPECÍFICAS

- Sensibilidad táctil, gracias a la finura del guante
- Confort y absorción de la transpiración gracias al flocado algodón
- Nombre previo: Techni-Mix 415

PRINCIPALES USOS**industria automovilística/mecánica**

- Pintura por rociado

Otras industrias

- Limpieza, mantenimiento industrial

Industria aeronáutica

- Trabajo con materiales compuestos (resinas)

INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO**Instrucciones de uso**

- Se recomienda comprobar que los guantes son apropiados para el uso deseado, porque las condiciones de uso en el lugar de trabajo pueden variar de las pruebas de tipo "CE"-
- No se recomienda a personas alérgicas a látex natural, tiazoles y ditiocarbamatos utilizar estos guantes.
- Ponga los guantes en manos secas y limpias.
- No exceda el tiempo de permeación cuando utilice los guantes en contacto con un producto químico. Diríjase al sitio web www.mapa-pro.com o contacte con el Servicio Técnico - MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr) para conocer este tiempo de permeación. Utilice alternativamente 2 pares de guantes para contactos prolongados con solventes.
- Gire el extremo del puño hacia abajo para prevenir que alguna sustancia química peligrosa chorree hacia el brazo.
- Inspeccione los guantes para ver si tienen grietas o pegas antes de volver a utilizarlos.

Condiciones de almacenamiento

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

Condiciones de lavado

Antes de quitarse los guantes, límpielos según convenga:

- en uso con un disolvente (alcoholes, etc...): frotar con un paño seco

- en uso con ácidos o bases: aclarar a conciencia los guantes con agua corriente y frotar con un paño seco

Cuidado: el uso incorrecto de los guantes o mandarlos a un proceso de limpieza o tintorería no recomendado específicamente puede alterar sus niveles de rendimiento.

Condiciones de secado

Asegúrese de que la parte interior de los guantes esté seca antes de volver a ponérselos.

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

0075/014/162/08/18/1643

- Emitido por el ente aprobado n.º

0075

C.T.C. – 4 rue Hermann Frenkel - F- 69367 LYON Cedex 07

- Certificado de aseguramiento de la calidad

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS