# Optimo 454

## **DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES**

- · Material Elastómero sintético
- Longitud (cm) 31
- Grosor (mm) 0.35
- Muñeca Puño recto
- Color Turquesa
- Acabado interior Flocado
- Acabado exterior Textura grabada
- Talla / EAN 6 7 8 9 10
- Embalaje 1 par/bolsa 50 pares/cartón



## **RESULTADOS DE RENDIMIENTO**

Categoría de certificación 3



0334







3000



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



## Optimo 454

## **DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES**

- · Sobresaliente destreza de precisión, gracias a la cualidades del material sintético exclusivo de MAPA
- Buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias a la textura grabada
- Comodidad óptima: forma anatómica, nueva calidad de floca

### **PRINCIPALES USOS**

#### Salud

- Tareas comunes en hospitales y clínicas
- (en)\* Local Authorities (Cleaning)
- (en)\* Handling household detergents

## **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"-
- Las personas alérgicas a ditiocarbamatos y tiazoles no deben 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. Dirígase 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 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 y fuentes de calor.

#### Condiciones de lavado

Antes de quitarse los guantes, límpielos según convenga:

- en uso con un disolvente (Nafta, 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 secoCuidado: 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

0072/014/162/10/07/0078

• Emitido por el ente aprobado nº

0072

I.F.T.H. – av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX

· Certificado de aseguramiento de la calidad

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS

