

Ficha técnica

VE330 - DUOCOLOR 330 (622U-60.30)

Designación:

GUANTE DE MENAJE DE LÁTEX DUOCOLOR 330

Tallas:

6,5 - 7,5 - 8,5 - 9,5

Colores:

Azul / Amarillo



CE 0194

Descriptivo:

Guantes bicolors para la limpieza tratados en látex natural reforzado, palma y dedos estructura relieve. Interior con flocado de algodón. Borde de puño con muescas. Longitud : 30 cm. Espesor : 0,60 mm.

Materiales:

100% látex natural. Azul y amarillo.

100% algodón

Instrucciones de uso:

Guante de protección contra los riesgos mecánicos, químicos, y micro orgánicos previsto para la limpieza en general.

Límites de uso:

No utilizar fuera de las instrucciones de uso definidas en el apartado correspondiente. No utilizar con productos químicos corrosivos, tóxicos o irritantes otros aquéllos citados en los resultados sin pruebas previas. Contiene sustancias susceptible de provocar alergias a las personas sensibles.

Instrucciones de almacenamiento:

Guardar en el envase de origen y mantener al abrigo de la luz y de la humedad.

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Enjuagar con agua fría o tibia y dejar secar. Ningún otro mantenimiento está preconizado por este tipo de guante.

Cualidades técnicas:

De conformidad con las exigencias esenciales de la directiva europea 89/686, relativa a ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación, y flexibilidad, y a las normas EN420:2003 (destreza 5), EN388:2003 (3,0,1,0) et EN374-3:2003 (ABK) niveaux de perméation de 1 à 6 (A: metanol = 2, B: Acetona = 2, K: hidroxido de sodio 40% (NaOH) = 4, ácido clorídrico (10%) = 6).

- **EN388:2003** Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)



3 : Resistencia a la abrasión (de 0 a 4)

0 : Resistencia al corte (de 0 a 5)

1 : Resistencia al desgarro (de 0 a 4)

0 : Resistencia a la perforación (de 0 a 4)

- **EN374-3:2003** Riesgos químicos



ABK : Código de los productos químicos- Permeabilidad (de 1 a 6)