



GUANTES

CAVALIER 14" - 35 cm

SKU: 07040824001

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Protección química total frente a ácidos y cáusticos.
- Resistencia térmica desde temperaturas muy bajas hasta altas.
- Recubrimiento de neopreno multi-capas para gran durabilidad.
- Acabado rugoso para excelente agarre en superficies húmedas o aceitosas.

Descripción: Manoplas de protección industrial diseñadas para entornos exigentes que implican exposición a productos químicos, temperaturas extremas y abrasión. Están construidos con forro de algodón tipo interlock, espuma de 6 mm para aislamiento térmico, y un recubrimiento completo de neopreno negro, lo cual permite combinación de confort, protección química, térmica y mecánica.

CARACTERÍSTICAS:

- Longitud: 35 cm
- Recubrimiento: Guantelete con revestimiento de multi-capas de neopreno.
- Forro: Tejido de algodón tipo interlock + forro de jersey.
- Espuma aislante en forro: 6 mm en zona de gasket/manopla.
- Acabado: Palma rugosa para mejor agarre en superficies secas/húmedas.
- Tallas disponibles: 9/L y 10/XL.

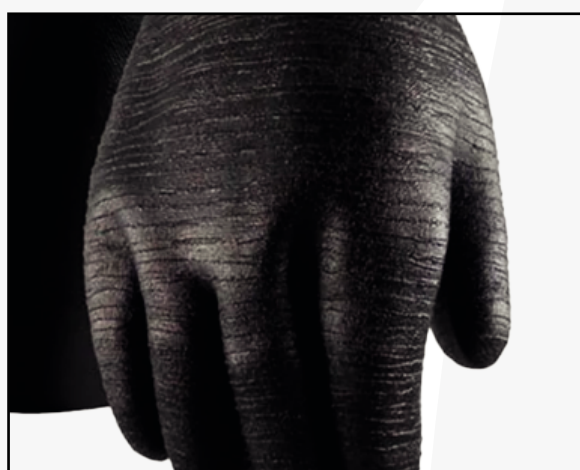
APLICACIONES

- Procesamiento químico y manipulación de ácidos/cáusticos.
- Minería, industria pesada, mantenimiento de entorno agresivo.
- Agricultura, fumigación y manipulación de plaguicidas.
- Limpieza industrial, trabajos con gran abrasión o superficies aceitosas.

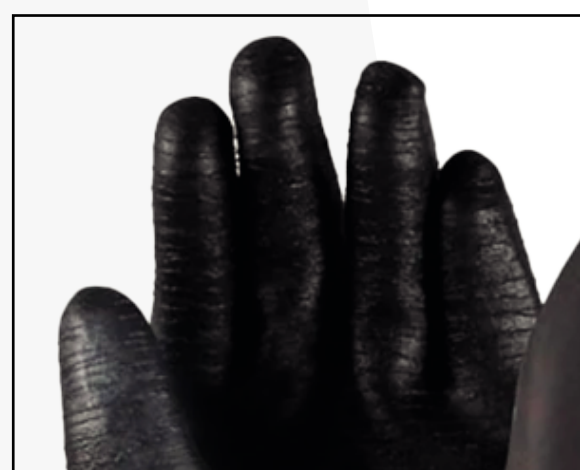
DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



NORMATIVAS

EN388:2016



2212C

EN ISO 374-5: 2016



VIRUS

EN407:2004



433244



EN 511:2006



111



EN ISO 374-1: 2016/Type A



AFJKLPT



CE* DESCRIPCIÓN DE LA NORMATIVA

El marcado **CE** (Conformité Européenne) significa que el producto cumple con las **normas europeas** de seguridad, salud y protección del medio ambiente. En este caso, indica que los guantes han sido probados y aprobados según la norma **EN 388**, que regula los guantes de protección **contra riesgos mecánicos**.

