



BOTA DE PVC XTREME

DESCRIPCIÓN

Bota Xtreme de policloruro de vinilo, con refuerzo en talón y refuerzos progresivos en zona del empeine, fabricada bajo el proceso de inyección, con alma interna de poliéster y puntera de acero. Ideal para trabajos en áreas húmedas, de sumersión, jardinería y lavaderos, con exposición a impacto de objetos en puntera.



CARACTERÍSTICAS

- Peso Aprox: 1.85 kg. /Par.
- Color de caña: Negro
- Color de suela: Amarillo
- Altura promedio: 36 cm.
- Tallas: 37 – 44 Impermeable.
- Resistente a la tracción y elongación.
- Resistente al despegue.

CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Peruanas

- NTP-ISO 20345:2017
- NTP-ISO 20344:2017

Chilenas

- NCh2374:1996

Europeas

- UNE EN 12568:2011
- ISO 5423:1992

EEUU

- ASTM F2412:2018
- ASTM F2413:2018

ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en ambientes secos y ventilados, la limpieza de la bota debe darse después de culminada la faena laboral y debe aplicarse con agua y jabón neutro externamente. Al finalizar, inspeccionar que la limpieza sea óptima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie. Se recomienda la aplicación en el interior de la bota talco u óxido de zinc para prolongar su tiempo de vida útil.



RESISTENTE
AL IMPACTO



COMPRESIÓN



ANTI
DESLIZAMIENTO



RESISTENCIA A
LA ABRASIÓN



UNIÓN CORTE
PISO



RESISTENCIA A
LA FLEXIÓN



RESISTENTE
AL AGUA