

FICHA TÉCNICA

de producto

BOTAS DE PVC HIDROCARBUROS ESCORPIO

La Bota de PVC Escorpio para Hidrocarburos está especialmente diseñada para brindar máxima protección y durabilidad en entornos donde se manipulan combustibles, aceites, solventes o productos químicos agresivos. Su construcción robusta garantiza una barrera eficaz contra líquidos y sustancias corrosivas, manteniendo los pies secos y seguros.

CARACTERÍSTICAS

- Material: PVC virgen resistente a hidrocarburos, aceites y productos químicos
- Diseño: anatómico, ergonómico y de caña alta para mayor protección
- Suela: amarilla, antideslizante y resistente a hidrocarburos
- Color: verde con suela amarilla
- Interior: liso, de fácil limpieza y secado rápido
- Talles: del 41 al 46
- Aplicaciones:
- Ideal para trabajos en refinerías, estaciones de servicio, plantas químicas, talleres y sectores industriales donde se requiere una bota impermeable, segura y resistente a la exposición prolongada de hidrocarburos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricada en PVC de alta resistencia química, ofrece excelente desempeño en industrias petroleras, químicas, agrícolas e industriales. Su suela bicolor antideslizante proporciona una adherencia superior en superficies húmedas o aceitosas, reduciendo el riesgo de caídas.



GARANTÍA

- Cobertura: Defectos de fabricación (despegado de suela, costuras defectuosas, fallas en materiales).
- Plazo: 6 meses para productos nuevos.
- Soluciones: Reparación o, si no es posible, cambio del producto por otro igual o similar de igual valor, o la devolución del importe actualizado.

COLORES

Verde

