

BOTÍN DE SEGURIDAD FULL PLUS

FICHA TÉCNICA:

- Marca: FULLRISK (Vicsa Safety Perú SAC)
- Modelo: FULL PLUS
- Normas / Certificaciones: EN ISO 20345 y NTP ISO 20345
- ASTM F2413 (incluye prueba dieléctrica EH 18kV)
- Tipo de calzado: Botín de seguridad dieléctrico
- Color: Negro con costuras rojas
- Tallas disponibles: 35 al 45
- Material del aparado: Cuero engrasado resistente
- Forro interno: Textil respirable completo
- Plantilla interior: CONFORT FOAM intercambiable con tratamiento antimicótico
- Plantilla de armado: Material no tejido
- Entreplantilla: Acero inoxidable, resistente a 1100 N (antiperforante)
- Puntera: Acero W/H asimétrica, resistente a impactos de hasta 200 J
- Sobrepuntera: Poliuretano (PU) de alta cobertura
- Planta: PU/PU bidensidad, antideslizante y resistente a hidrocarburos
- Cambrillón: Plástico reforzado
- Sistema de cierre: Cordones circulares con pasacordones perforados
- Fuelle: Integrado al aparado
- Contrafuerte: Termoformado, espesor 1.6 mm
- Costuras: Dobles, con hilo de nylon T-20 imputrescible
- Propiedades especiales: Dieléctrico (cumple ASTM F2413 EH), Antiperforante, Antideslizante, Liviano y Textil interior transpirable



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Realizar inspección diaria antes del uso para detectar daños visibles.
- Limpiar con un paño húmedo tras cada jornada. Para manchas persistentes, usar esponja y jabón suave.
- Evitar exposición a fuentes de calor directo (sol, estufas, radiadores) para prevenir la resequeidad y quiebre del cuero.
- Dejar secar naturalmente en un ambiente ventilado, sin exposición directa a la intemperie.
- Usar medias de algodón para mejorar la comodidad y evitar irritaciones.
- No aplicar soluciones con base de aceite en la planta o aparado, ya que pueden afectar la unión y resistencia del calzado.
- Proteger el cuero periódicamente con productos como limpiadores de silicona o ceras específicas para calzado.