



## FICHA TÉCNICA

### Bota Polar Milboots

#### Descripción

Con la capacidad de resistir a bajas temperaturas, ideales para trabajos industriales, frigoríficos y farmacéuticos. Soporta impactos y la compresión.

#### Características Técnicas

##### Características Técnicas

- Diseño 100% anatómico.
- Absorción de impactos en el talón (Shock absorber).
- Soporta 18000 V (Voltios) eficaces, a 60 Hz (Hertzios), por un minuto, sin que la corriente en fuga exceda a 1,0 mA (miliamperios).
- Botín PVC nitrilo modificado – Resistente a hidrocarburos.
- Caña de neopreno.
- Revestimiento textil interno.

#### Uso Previsto

Su uso es ideal para los trabajos que se requiere un extenso tiempo de pie, a demas de lugares con temperaturas bajas como: frigoríficos y farmaceuticas.

#### Tamaño o Talla

Talla: desde la 36 hasta la 46.

