



CALZADO DIELÉCTRICO





SUELA RESISTENTE A ANTIDESLIZANTE HIDROCARBUROS

SUELA PU/HULE **DOBLE DENSIDAD**





Bota de seguridad tipo rodeo Tipo de protección: dieléctrica. Corte: 100% Piel bull fight miel (2.0-2.5 mm). Suela: California negro/capuchino PU/Hule. Puntera: Termoplástico. Construcción: GOOD YEAR WELT 360







· Company	10 M5	5		
			and the second	

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Característica	Valor			
Espesor de piel	2.0 – 2.5 mm.			
Resistencia al desgarre	10 Kgf.	1		
Absorción de agua	35% mínimo.			
Desabsorción de agua	40% mínimo.			
Desabsorción de agua	40% mínimo.			

Para operaciones donde se requiere protección integral contra riesgos de shock eléctrico, y se exige un calzado con suela confortable y resistente a hidrocarburos.

PRESERVE CONTRA

CONDICIONES DE USO

Este calzado no protege contra impactos. No se recomienda su uso en zonas donde exista contacto con objetos punzo -cortantes.

Las propiedades dieléctricas de este tipo de calzado se pueden disminuir considerablemente en ambientes húmedos y/o cuando las suelas y tacones del calzado presenten desgaste y/o estén contaminadas con otros materiales (impregnación de líquidos, inserción o adherencia de materiales sólidos, entre otros.). Este tipo de calzado no deberá ser utilizado en ambientes de trabajo donde existan atmósferas inflamables o explosivas.

No se exponga a temperaturas mayores a 60 °C directo al piso.

MAIDAIA FAINA				
Característica		Descripción		
Plantilla		Poliuretano altamente confortable .		
Planta		Preformada cambrillón injertado.		
Puntera		Termoplástico.		
Suela		California negro/capuchino PU/Hule.		
Forros		Textil tipo Drylex.		
Talonera		DMIC		
Entresuela	a	P.V.C. Negra		
Refuerzo talón Microfibra.		Microfibra.		

LIMPIEZA & MANTENIMIENTO

Nylon bondado c. 20/40.

El calzado debe limpiarse utilizando una franela industrial para eliminar los excesos de contaminantes grasos, segregándolo después en el contenedor destinado para éste fin, sin utilizar agua. Limpieza de suela: con trapo o franela húmeda sin usar solventes. Mantenimiento del cuero: nutrir con grasa al color.

GARANTIA

Este calzado se encuentra garantizado al 100% contra defectos de fabricación. En este caso se hará un cambio físico en el almacén de seguridad previa evaluación.

www.rhinoboots.work

Hilos