

# KONDOR®

## DOTACIÓN AVANZADA

Bota Sport Seguridad  
Tridensidad Chocolate

**REF:** 01060614



### TRIDENSIDAD

Estabilidad ←  
Confort ←  
Duración ←



[www.calzadokondor.com.co](http://www.calzadokondor.com.co)

## CARACTERÍSTICAS

<b>Color:</b>	Chocolate
<b>Tallas:</b>	34 - 45
<b>Construcción:</b>	Inyectada
<b>Puntera:</b>	Polycarbonato, no metálica
<b>Capellada</b>	Cuero Nobuck
<b>Altura de la Caña:</b>	6 pulgadas / Anti-torsión
<b>Plantilla:</b>	En material microporoso (EVA) transpirable 3mm
<b>Sistema de Ajuste:</b>	Cordones semiplanos
<b>Ojaletes:</b>	Plásticos y no conductores de electricidad
<b>Contrafuerte:</b>	Tela no tejida, polyester y resinas acrílicas
<b>Cuello:</b>	Anatómico, alto para mayor comodidad
<b>Lengüeta:</b>	Lona forrada y acolchada
<b>Suela:</b>	PU PU - BICOLOR - TRIDENSIDAD Resistente a hidrocarburos, dieléctrica con alta resistencia a la abrasión y flexible con recubrimiento en la puntera para menor desgaste

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Abrasión de Suela</b>	ISO 4649:2017 Método A
<b>Flexión de Suela</b>	UNE-EN ISO 20344:2022 numeral 8.6
<b>Adherencia Total en Suela</b>	UNE-EN ISO 20344:2022 numeral 5.2
<b>Resistencia Dieléctrica</b>	ASTM F 2412 de 2018a Numeral 9 & ASTM F 2413 de 2018 8
<b>Resistencia Mecánica de la Puntera</b>	UNE -EN ISO 22568-2- IMPACTO Num.5.3 COMPRESIÓN Num.5.4
<b>1. Patín o Huella</b>	Dureza ASTM D2240 60 +- 5 shore A
<b>2. Entre Suela</b>	ASTM D2240 48 +- 5 shore A
<b>Resistencia Anti-Penetración</b>	N/A

**Sobre la limpieza del calzado:** Elimine la suciedad con un cepillo de cerdas duras y aplique un aerosol que impermeabilice la piel y la proteja de la humedad y polvo. Estos cueros deben ser teñidos para dar el color, por lo tanto, pueden causar manchas al entrar en contacto con la humedad.

### Recomendaciones:

- No contar con exceso de humedad o agua.
- No exponer el calzado a calor directo, no lavar ni secar al sol.

**Observaciones:** Nuestro calzado cuenta una garantía de seis (6) meses de almacenamiento y/o uso, en el ambiente de trabajo para el cual fue diseñado el calzado.