



MODELO  
**PRO S**

**ALTA RESISTENCIA**



## CARACTERÍSTICAS

<b>COLOR</b>	Negro - Rojo
<b>TÉCNICA DE FABRICACIÓN</b>	DIRECT INJECTION PROCESS
<b>FORRO TEXTIL</b>	Forro de poliéster, técnica Sponge Knitted para una mayor frescura y confort.
<b>CAÑA O TUBO</b>	Fabricada con compuesto de PVC 100% virgen, incorpora <b>SANITIZANTES</b> que le dan una función higiénica; dando como resultado una vida de uso más prolongada.
<b>ALTA DURACIÓN</b>	
<b>SUELA MULTI-TRACK</b>	Su fórmula <b>NITRIFORT®</b> incorpora Polímeros ahulados, aportando una <b>RESISTENCIA ALTA</b> , bajo índice de abrasión y con un excelente agarre en pisos húmedos y mojados.
<b>ALTA DURACIÓN</b>	
<b>PLANTILLA</b>	Plantilla para un buen confort en largas jornadas de trabajo.
<b>DISEÑO</b>	Caña o tubo liso para evitar acumulación de residuos / Altura de 40cm./ Línea de corte para ajustar / Horma triple E para un excelente calce y mayor espacio interior / Suela MULTI-TRACK con puente anatómico, punto de giro, canales de desagüe, costillas de soporte exterior.

CÓDIGO **DPI401 TALLA**

TALLAS **23 - 31 (MEX)**  
**05 - 13 (US)**

## PRODUCTO

Fabricada con compuesto de PVC 100% virgen/ Fórmula **NITRIFORT®** en suela le proporciona **ALTA RESISTENCIA** al contacto con sustancias agresivas como hidrocarburos, grasas y aceites industriales, fertilizantes, detergentes, agentes químicos, entre otros. Resistente a cambios de temperatura de 50 °C a -10 °C / Formulada con antimicrobico **Sanitized Protection®** incorporado para una larga protección sanitaria que evita la proliferación de bacterias y hongos.

### Sanitized Protection®



## USOS

Industria química / Petrolera / Minería / Construcción / Cementera



## CERTIFICACIONES

Cumple con el test antimicrobiano Kirby Bauer, ASTM-D-2412-11 aislante eléctrico (dieléctrica), y con la norma ISO 20344.2011 para máxima flexión por arriba de los 30,000 ciclos y un bajo índice de abrasión.

## MANTENIMIENTO

Para una mayor vida de uso, se recomienda mantener la bota limpia, revisar que no haya piedras ni restos de suciedad. En caso de humedad, debe secarse a la intemperie. No exponerlas a calor como hornillas o radiadores.