

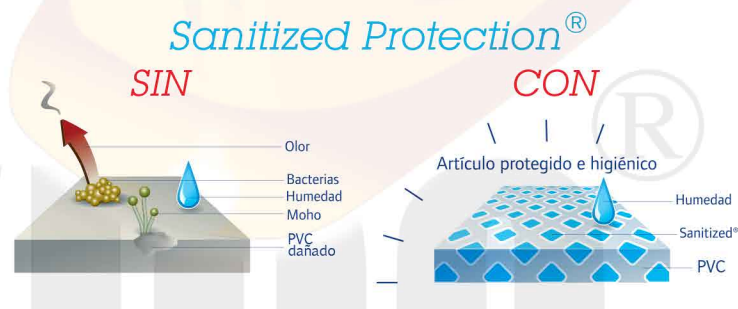
CÓDIGO **DPU550 TALLA**TALLAS **23 - 31 (MEX)**
05 - 13 (US)**DRYPRO**
TUS PIES EN BUENAS MANOS

CARACTERÍSTICAS

COLOR	Blanco - Azul
TÉCNICA DE FABRICACIÓN	DIRECT INJECTION PROCESS
FORRO TEXTIL	Forro de poliéster, técnica Sponge Knitted para una mayor frescura y confort.
CAÑA O TUBO	Su fórmula ULTRACTIVE ® en la caña incorpora POLÍMEROS ahulados y SANITIZANTES, que la hacen más elástica, resistente, e higiénica; dando como resultado una vida de uso más prolongada. MÁXIMA DURACIÓN.
MÁXIMA DURACIÓN	
SUELA MULTI-TRACK	Su fórmula ULTRACTIVE ® en la suela incorpora POLÍMEROS ahulados y ANTIMITIGANTES que, sumados al diseño de la suela MULTITRACK dan como resultado RESISTENCIA MÁXIMA , bajo índice de abrasión con un excelente agarre en pisos húmedos y mojados.
MÁXIMA DURACIÓN	
PLANTILLA SPHERIX-BERRENDO	Plantilla preformada de PU. Su exclusiva formulación la hace muy durable sin perder su forma / Alta resistencia al uso y desgaste / Vida útil hasta más de 1 año / Garantiza excelente confort.
DISEÑO	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.

PRODUCTO

Fabricada con compuesto de PVC 100% virgen/ Fórmula **ULTRACTIVE**® en caña le proporciona **MÁXIMA RESISTENCIA** al contacto con sustancias agresivas como ácido láctico, sangre, grasas, aceites y desechos animales, fertilizantes, detergentes, agentes químicos, entre otros / Resistente a cambios de temperatura de 70°C a -30°C / Formulada con antimicótico **Sanitized Protection**® incorporado para una larga protección sanitaria que evita la proliferación de bacterias y hongos.



USOS

Industria alimenticia en general / Frigoríficos / Empacadoras / Rastros / Pesqueras / Farmacéuticas / Laboratorios / Servicios.



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.