

# DRYPRO®

TUS PIES EN BUENAS MANOS

# BENGALA®

## FICHA TÉCNICA

Código:DPB120-TALLA

✓ DISEÑO ERGONÓMICO  
ANTIFATIGA

🚫 TODAS NUESTRAS BOTAS  
INHIBEN LA REPRODUCCIÓN  
DE BACTERIAS

SUELA RESISTENTE  
AL RESBALAMIENTO



www.drypro.mx

### CARACTERÍSTICAS

### BENEFICIOS

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>ALTURA:</b>                                | 35 cm                                       | Cubre pie y espinilla  |
| <b>HORMA:</b>                                 | Ergonómica                                  | Confortables   |
| <b>FORRO TEXTIL:</b>                          | Textil de poliester - nylon                 | Rápido secado  |
| <b>SUELA:</b>                                 | Grabado antiderrapante y puente anatómico   | Grabado que facilita su limpieza   |
| <b>TÉCNCA DE FABRICACIÓN:</b>                 | Inyección directa                           | Impermeabilidad  |
| <b>TALLAS:</b>                                | 24-30 números enteros                       |  |
| <b>DISEÑO:</b>                                | Diseñada por ortopedistas                   | Multifuncional:<br>ideal para todo tipo de trabajos  |
| <b>MATERIAL EN CAÑA:</b>                      | PVC reformulado<br>Dureza : 55 a 65 shore A | Flexibilidad y protección,   |
| <b>MATERIAL EN SUELA:</b>                     | PVC reformulado<br>Dureza : 65 a 75 shore A | Resistente a contactos húmedos   |
| <b>ESPESOR CAÑA:</b>                          | 2.0 mm. hasta 3.0 mm.                       | Mayor espesor en las partes de más estrés  |
| <b>ESPESOR SUELA:</b>                         | 11mm. hasta 12 mm.                          | Protege la planta del pie  |
| <b>PESO APROXIMADO x PAR:</b>                 | 2000 grs promedio                           | Balance entre peso y protección  |
| <b>ATRIBUTOS DE SEGURIDAD</b>                 |   |  |
|   | <b>RESISTENCIA</b>                          | <b>RECOMENDADAS PARA:</b>  |
| <b>PROTECTOR DE TOBILLO PUENTE ANATÓMICO:</b> | Agua, vapor, fango, lodo, barro, lluvia     | Agricultura, jardinería, campos de siembra, invernaderos, viveros, servicios de limpieza, tareas domésticas. |

### INSPECCIÓN, MANTENIMIENTO, LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

Revisar que no presenten deterioro en ninguna de sus parte, revisar que no haya piedras ni restos de suciedad ya que esto puede afectar su rendimiento, no exponerlas cerca de fuentes de calor como hornillas o radiadores para evitar daños en la suela y deterioro en sus capas, limpiar tanto por dentro como por fuera con agua, jabón neutro y cepillo, una limpieza cuidadosa y regular tiene un efecto positivo sobre la duración y rendimiento de sus botas DRYPRO®, no dejarlas a la intemperie, se deben almacenar completamente secas y limpias en un lugar seco y ventilado.