

## MODELO: BOTA DE PVC CAÑA EXTRA LARGA CON POLAINA

### Descripción:

Bota impermeable, caña larga tipo E, clase II, fabricada con compuesto polimérico de PVC. Alta flexibilidad y buen comportamiento al desgaste. Polaina en nylon flexible que evita que los desechos sólidos entren en el interior de la bota. Suela con propiedades antideslizantes, resistente al deslizamiento sobre pavimentos cerámicos (SRA), y resistente al fuel oil (FO).

**Numeración:** 34/35, 36/37, 38, 39, 40, 41, 42,43, 44/45, 46/47.

**Altura caña\*:** 40,5 cm

**Certificada en norma:** OB SRA FO NBR ISO 20347:2015 | Químicos (O, K, R) BS EN 13832-2:2018.

**Forro:** Membrana Easily-dried.

**Embalaje:** En bolsa de plástico, embalado en caja colectiva de 6 pares.

**Colores:** Azul y Amarilla, Negra y Amarilla.

\* Altura de la caña se basa en las botas talla 41 y puede variar de 5 a 10 mm por talla.



### Solicitud:

Indicado para proteger los pies del usuario contra riesgos de naturaleza leve/media, contra riesgos de agentes abrasivos y excoriantes y contra la humedad del agua y contra riesgos de origen químico. Este producto no debe ser utilizado para uso o exposición a líquidos calientes y en presencia de llamas (fuego) o para productos que no hayan pasado la prueba.

### Entornos de uso indicados:

Las botas de PVC Innpro garantizan la máxima impermeabilización y son fáciles de limpiar. Es un calzado versátil, destinado a los más diversos segmentos como agricultura, ganadería, veterinaria, saneamiento, industria alimentaria (frigoríficos, mataderos, lácteos, apiarios, aviarios, pescaderías, fábricas de bebidas), industria química, hospitales, clínicas, cocinas industriales, supermercados, panaderías, carnicerías, restaurantes, prestación de servicios, servicios de limpieza, hoteles, gasolineras, construcción civil, lavado de autos, plantas de caña de azúcar, jardinería, pesca, ocio, camping, motoboy, uso doméstico en general, entre otros.

### Conservación:

Lavar con agua tibia (hasta 40° C) y jabón neutro, dejar secar a la sombra y mantener alejado de fuentes de calor (superior a 40° C). Para desinfectarlo, use una solución de biguanida al 3% en el enjuague. Realice una inspección visual diaria y pruebas de fugas semanales. No utilice el producto después de la fecha de caducidad. no uses lejía.