

MODELO: BOTA DE PVC CAÑA LARGA PLUS

Descripción:

Bota impermeable, caña larga tipo D, clase II, fabricada con compuesto polimérico de PVC. Alta flexibilidad y buen comportamiento al desgaste. Suela con propiedades antideslizantes, resistente al deslizamiento en piso cerámico (SRA) y resistente a aceite combustible (FO).

Certificado de aprobación (BR): 51.449.

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

Altura caña:* 34,5 cm

Certificada en norma: OB SRA FO. Tipo US. Químicos (O, K, R).

Norma técnica: NBR ISO 20347:2015 | BS EN 13832-2:2018.

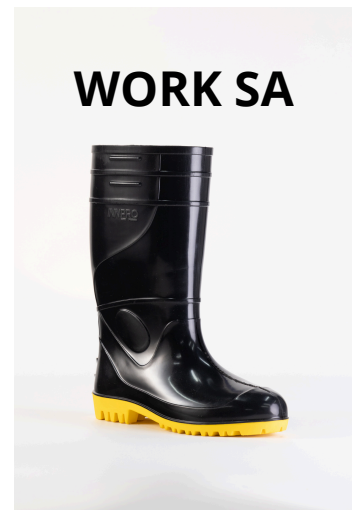
Prueba adicional: Aprobado contra la penetración de patógenos transmitidos por fluidos biológicos. ISO 16604:2004

Forro: Membrana Easily-dried

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

Colores: Blanca, Negra, 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:

Indicada para la protección de los pies del usuario contra riesgos de naturaleza leve/media, provenientes de agentes abrasivos y cortantes, así como contra la humedad del agua y riesgos de origen químico. Este producto no debe ser utilizado en contacto o exposición a líquidos calientes ni en presencia de llamas (fuego) o productos no aprobados en ensayo.

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.