

BOTA PVC GASOL

CS1830



Bota de PVC de seguridad fabricado con compuesto de PVC modificado, de alta resistente a hidrocarburos y sus derivados, ácidos y solventes, grasas, sangre, detergentes, aceites animales y vegetales, con puntera de acero. Producto sanitizado, inhibe la proliferación de hongos y bacterias, brindando mayor higiene y salud al usuario. ARTICULO: 802-80860 TIPO: D.I.P. Construcción: D.I.P. Direct Inyect Process. Caña: Compuesto de PVC modificado, alta flexibilidad y resistente ácidos y álcalis. Forro: Poliéster. Planta: Compuesto de PVC modificado, formula Rubber Like de alto contenido de Acrilo nitrilo, resistente a hidrocarburos, ácidos y álcalis, sangre, aceites animales y vegetales, bajo índice de abrasión, muy flexible a baja temperatura. Antideslizante en superficies lisa y con humedad. Peso: 2,39 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un numero 41. Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla del calzado. Puntera de Seguridad: Acero recubierto, resistencia al impacto 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345. Diseño: Curva ergonómica que facilita el andar, extra ancho y mayor confort interior. Con espolín que facilita el descalce.



Tallas: 39,40,41,42,43,44,45

Colores: AMARILLO

Marca: SEPROIN

Categoría: Ropa para Lluvia

Precio: