



GASOL



ARTICULO : 802-80860
TALLAS : 38 - 45
TIPO : D.I.P.

CARACTERÍSTICAS



DESCRIPCIÓN

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.

DESCRIPCIÓN

DETALLES

Construcción	D.I.P. Direct Inject 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.



USO

Minería
Pesca
Agricultura
Construcción

MANTENCIÓN

Para mantener en óptimas condiciones de uso el calzado, se recomienda mantener siempre el calzado limpio. En caso de humedecerse se debe secar a temperatura ambiente. No colocar por ningún motivo a calor directo.