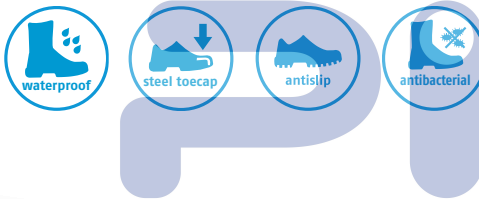




LACTICA CON PUNTA

ARTICULO : 4/802-14680
TALLAS : 26 - 31
TIPO : D.I.P.

CARACTERÍSTICAS



DESCRIPCIÓN

Bota de PVC fabricado con compuesto de PVC modificado con excelentes propiedades de resistente a grasas, sangre, aceites animales y vegetales, ácido láctico y detergentes, ideal para trabajos con cambios bruscos de temperaturas, en un rango de operación entre -30° C y 40° C. Incorpora puntera de seguridad. Producto Sanitizado, inhibe la proliferación de hongos y bacterias, brindando mayor higiene y salud al usuario.

PROVEEDORA INDUSTRIAL DESCRIPCIÓN AJÍ DETALLES



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.

DESCRIPCIÓN	DETALLES
Color	Blanco
Construcción	D.I.P. Direct Inyect Process.
Caña	Compuesto de PVC modificado, alta flexibilidad y resistente a cambios bruscos de temperaturas, detergentes y agentes microbianos, ya que en su fórmula incorpora agentes antimicóticos que evitan la proliferación de hongos y bacterias.
Forro	Poliéster.
Puntera de Seguridad	Acero recubierto, resistencia al impacto 200 Joule. Cumple con norma NCH-772/2.
Peso	2,43 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..
Planta	Acrilo-nitrilo resistente a grasas, hidrocarburos, sangre, aceites animales y vegetales, bajo índice de abrasión, muy flexible a baja temperatura. Antideslizante en superficies lisa y con humedad.
Diseño	Diseño curva ergonómica que facilita el andar, extra ancho y mayor confort interior. Con espolín que facilita el descalce.

