



**BATA INDUSTRIALS**  
THE SAFETY SHOE

# GASOL CON PUNTERA



**ARTICULO** 4/802-80016  
**TALLAS** 36-45  
**TIPO** Proceso Inyección Directa

## DESCRIPCIÓN

Gasol Con Puntera de Bata Industrials es una bota de PVC de seguridad fabricada con compuesto de PVC modificado de alta resistencia a hidrocarburos y sus derivados, ácidos y solventes, grasas, sangre, detergentes, aceites animales y vegetales. Puntera de seguridad en Acero. Producto sanitizado que inhibe la proliferación de hongos y bacterias, brindando mayor higiene y salud al usuario. Línea de PVC INDUSTRIAL

Aislante eléctrico según norma ASTM2413-11.

## CARACTERÍSTICAS



## USO

- > Agricultura
- > Minería
- > Construcción
- > Manufactura



## 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.



|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Color</b>        | AMARILLO  |
| <b>Construcción</b> | D.I.P Proceso de Inyección Directa  |
| <b>Caña</b>         | Compuesto de PVC modificado, alta flexibilidad y resistencia a ácidos, solventes y álcalis. Protección antimicrobiana ya que en su fórmula sanitizada evita la proliferación de hongos y bacterias.   |
| <b>Forro</b>        | Textil - Tejido tubular de poliéster  |
| <b>Suela</b>        | 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 bajas temperaturas. Antideslizante en superficies lisas y con humedad. Incorpora en zona de talón la tecnología TUNNEL SYSTEM, permitiendo la absorción de impactos, reduciendo así dolores y fatigas en su uso por periodos prolongados. Aislante eléctrico, cumple requisitos de la norma ASTM 2413-11 (Testeado según ASTM2412-11: 18.000 V durante 60 segundos y corriente de fuga < 1.0 mA). |
| <b>Puntera</b>      | Puntera de seguridad en acero recubierto, resistente al impacto 200 joule. Cumple con norma en ISO 20345.   |
| <b>Diseño</b>       | Moderno, curva ergonómica que facilita el andar, extra ancho y mayor confort interior. Tiene espalín que facilita el descalce.  |
| <b>Altura</b>       | 34 cm   |
| <b>Peso/Par</b>     | Aproximado 2.5 Kg/par. (Talla referente 42) Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla.  |

## GARANTÍA

Bata Industrials garantiza la calidad y durabilidad de sus productos ante eventuales fallas de fabricación. Es aconsejable el uso de un producto apropiado a su actividad productiva o servicio.