

**Bata Industrials**

IMPROVING WORKING LIVES

**BATAINDUSTRIALS.COM**

# ROSE WOMAN

**ARTICULO** 503-21003**TALLAS** 35 - 40**TIPO** Inyectado

## DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad, fabricado en cuero gamuzado suave y flexible. Suela y entresuela de poliuretano, liviano y flexible. Excelente resistencia a los hidrocarburos.

Aislante eléctrico según ASTM 2413-11.



## CARACTERÍSTICAS



## USO

- > Manufactura
- > Pesca
- > Agricultura



## DESCRIPCIÓN

## DETALLE

Color	Beige.
Construcción	D.I.P.
Capellada	Cuero gamuzado. Espesor 1,6 mm. a 1,8 mm.
Forro	Pi gskin 1.1 y descarne de cuero gamuzado 1,3 mm. en combinación con cuero descarne natural en zona de punta y talón.
Cuello	Cuero Pigskin acolchado con espuma de PU.
Plantilla de armar	EVA/Textil preformado.
Plantilla Interior	Non Woven resinado de alta flexibilidad y absorción de humedad.
Hilos	Nylon al tono del aparado, imputrescibles.
Pasacordones	Nylon de alta resistencia, color negro.
Cordones	Redondos de nylon con alma.
Puntera de Seguridad	Acero recubierto, resistencia al impacto 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345.
Entresuela	Poliuretano de baja densidad (0,45) alta resiliencia y buen aislamiento térmico.
Planta	PU de alta densidad resistente a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150 mm.3). Diseño de planta anti-deslizante, de buen agarre a todo tipo de superficie. Aislante eléctrico, cumple requisitos de norma ASTM 2413-11 (Testeado según ASTM 2412-11 : 18.000 V. durante 60 segundos y corriente de fuga < 1,0 mA.
Calce	Tipo EEE+, altura de empeine extra.

## 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.

## 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.