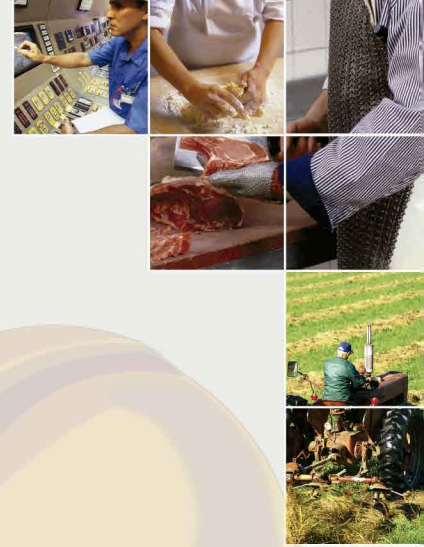


# CAMPERA

ARTICULO: 802 - 11087  
TALLAS: 25 AL 30  
TIPO: BOTA DE PVC



## DESCRIPCIÓN

Bota de PVC, compuesto de PVC, modificado, con excelentes propiedades de resistencia 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, superficies mas lisas que evitan la acumulación de residuos.

## USO

Servicios, industria alimenticia.

## ATRIBUTOS DE SEGURIDAD



## SUELA

Compuesto de PVC

Diseño Antideslizante

## CARACTERÍSTICAS

## DETALLE

<b>Color:</b>	Blanco.
<b>Construcción:</b>	D.I.P. (Direct Inject Process).
<b>Capellada/Caña:</b>	Compuesto de PVC modificado, alta flexibilidad y resistente a cambios bruscos de temperaturas
<b>Forro:</b>	Poliéster.
<b>Puntera de Seguridad:</b>	Puntera de seguridad 140 Joule ensayo de impacto..
<b>Planta:</b>	Compuesto de PVC modificado, resistente a grasas, sangre, aceites animales y vegetales, ácido láctico, hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de abrasión, flexible a baja temperatura.
<b>Calce:</b>	Calce normal.

## MANTENCIÓN

Para mantener en óptimas condiciones de uso lavar periódicamente con detergente suave y enjuagar con abundante agua. Dejar secar en ambientes ventilados. La humedad acumulada en el interior de la bota, se debe extraer ventilando en ambiente natural. No colocar por ningún motivo a calor de estufa.

## 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.