



# WORKMAN

## SAFETY FOOD INDUSTRY

Bota inyectada en P.V.C 100% impermeable, resistente a los ácidos grasos, ideales para industrias de alimentos.



UNA MARCA



[WWW.WORKMAN.COM.CO](http://WWW.WORKMAN.COM.CO)

[WWW.CROYDON.COM.CO](http://WWW.CROYDON.COM.CO)



**ZAPATÓN WORKMAN  
SAFETY  
FOOD INDUSTRY  
Cod. 2550010  
(no certificado)**



**WORKMAN  
SAFETY  
FOOD INDUSTRY  
Cod.2420010**



**PUNTERA  
EN ACERO  
EN 12568-11**

**BOTA FABRICADA BAJO LOS REQUERIMIENTOS  
DE LA NORMA NTC 2385. BOTA EN P.V.C PARA  
USO INDUSTRIAL, ANTECEDENTE ISO 4643.**



**PUNTERA  
EN ACERO**



**IMPERMEABLE**



**DOBLE  
INYECCIÓN  
DE P.V.C**



**ANTIDESLIZANTE**



**LABRADO  
PROFUNDO**



**Puente estabilizador (CAMBRIÓN)  
para el área del pie, que brinda  
mayor confort al caminar.**

**Suela Antideslizante**

Con labrado profundo y mayor agarre cuyo  
diseño permite fácilmente la remoción de  
residuos.

## **WORKMAN SAFETY FOOD INDUSTRY**

### **CARACTERÍSTICAS**

**PROCESO:** Doble inyección de P.V.C.

**FORRO:** Textil texturizado en rizo que brinda más confort.

**PLANTILLA:** Anatómica y antifatiga removible en poliuretano, con forro en poliéster.

**SUELA:** Excelente agarre, con un resultado de 0,72 en seco y 0,56 en húmedo, según ensayo ASMT F 1677.

**PUNTERA DE SEGURIDAD:** En acero, cumple con la resistencia al impacto de 101.7 J y resiste una fuerza de compresión de 11.121 N o 2.500 lbf según la norma ASTM F 2413-11.

**RESISTENCIA:** Ácidos grasos, grasas naturales y bajas temperaturas. Evaluada en prueba de flexión a -20 °C.

**IMPERMEABILIDAD:** 100%.

### **ESPECIFICACIONES**

**REFERENCIA:** Workman Safety Food Industry.

**USO:** Industrias alimenticias (cárnicos, avícolas, lácteos etc.), laboratorios, invernaderos y pesqueras.

**COLOR:** Blanca.

**TALLA:** USA 4 al 14 / FRA 35 al 46.

**ALTURA INTERNA:** Bota 30.5 cm (talla 40) • Zapatón 8 cm (talla 40) promedio.

**PESO:** Bota 1.908 g (talla 40) • Zapatón 1.063 g (talla 40) promedio.

