

SUPER MACHA
croydon



SC 1339-1



ASTM
F2892-18



CN-22-007



SUPER MACHA BAJA FOOD INDUSTRY AMARILLA

Cód. 2760026

Las botas de protección de PVC Super Macha Baja Food Industry, están **certificadas** por Icontec con sello de producto bajo los requerimientos de la **norma ASTM F2892-18**.



SUPER MACHA
croydon

F FOOD INDUSTRY
PROTEC



ASTM F2892-18
Botas de Protección de PVC
de Punta Suave

ASTM F2892-18
EH

CSC - CER658609

PROTEC F:

Compuesto exclusivo desarrollado por Croydon, que garantiza la resistencia a los ácidos grasos propios de los alimentos.

NORMA ASTM:

Referencial técnico.

EH: Protección al riesgo eléctrico

a 18.000V durante 1 minuto sin fuga de corriente no superior a 1mA en condiciones secas.



www.botascroydon.com



@WorkmanPorSeguridad



DISEÑADA PARA PROTEGER TU CAMINO

SUELA INYECTADA



SEGURIDAD Y CONFORT

Con un grosor de 11 mm que brinda comodidad y firmeza al caminar.

LABRADO PROFUNDO

Diseño que brinda un mejor agarre en diferentes superficies.

FÁCIL LIMPIEZA

Canales que facilitan la evacuación de fluidos y residuos.

HECHA EN MATERIAL DE ALTA RESILIENCIA

Vuelve a su estado original.

ALTO Y BAJO RELIEVE

Disminuye la sensación de cansancio.

CANALES DE VENTILACIÓN

Flujo de aire para mayor higiene.

PLANTILLA CONFORT (PU)



FÁCIL LAVADO

DISEÑO ANATÓMICO

Mayor confort.

CARACTERÍSTICAS

SUPER MACHA BAJA FOOD INDUSTRY AMARILLA

- **REFERENCIAL TÉCNICO:** ASTM F2892-18.
- **COLOR:** Caña amarilla con suela amarilla.
- **FORRO INTERNO:** 100% poliéster tejido rizo.
- **CAMBIÓN:** Puente estabilizador para el área del pie que brinda mayor confort al caminar.

- **DOBLE INYECCIÓN EN PVC.**
- **PLANTILLA CONFORT:** Fabricada en poliuretano (PU), extraíble para facilitar su limpieza con surcos de ventilación que ayudan a mantener el pie fresco.
- **SUELA:** Labrado que proporciona un mejor agarre en las diferentes zonas de trabajo a los que está expuesta y su diseño facilita la remoción de residuos.



ÁCIDOS
GRASOS



SUELA RESISTENTE
AL FRÍO



PROTECCIÓN AL
RIESGO ELÉCTRICO



PUNTA
ACERO



ENTRE-
SUELA

PESO PAR/
(TP) TALLA
PROMEDIO

TP 41
1.679 g

ALTURA
INTERNA

10,2"
26 cm

TALLAS

USA 4-14
FRA 36-46

SECTORES Y AMBIENTES DE USO

Frigoríficos, lácteos, cárnicos, procesadoras de alimentos, avícolas, laboratorios, panificadoras, casinos/restaurantes, industria pesquera.