

SUPER MACHA
croydon®



SC 1339-1



ASTM
F2892-18



CN-22-007



SUPER MACHA BAJA BLANCA

Cód. 2310010

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



SUPER MACHA
croydon®



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

FÁCIL LIMPIEZA
Canales que facilitan la evacuación de fluidos y residuos.

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.

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

- **REFERENCIAL TÉCNICO:** ASTM F2892-18.
- **COLOR:** Caña blanca con suela blanca.
- **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.

SUPER MACHA BAJA BLANCA



ÁCIDOS
GRASOS



SUELA RESISTENTE
AL FRÍO



PROTECCIÓN AL
RIESGO ELÉCTRICO



PUNTA
ACERO



ENTRE-
SUELA

PESO PAR/
(TP) TALLA
PROMEDIO

ALTURA
INTERNA

TALLAS

SECTORES Y AMBIENTES DE USO

✓

✓

✓

-

-

TP 40
1.679 g

10,2"
26 cm

USA 5-12
FRA 37-44

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