

EN ISO 20345

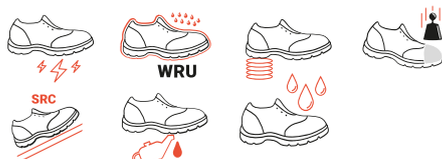


BOTA JEREZ S4 SRC

Bota JEREZ S4 SRC CHEMITOOL es una bota de seguridad con puntera de acero, parte superior de PVC y suela de PVC con caucho de nitrilo. Ideal para uso en la industria alimentaria por sus excelentes características: antiestática, antideslizante, altamente resistente a aceites, grasas, ácidos y disolventes orgánicos.

Adecuada para procesamiento de pescado y carne, refrigeración, mataderos, depuradores, cervecerías, empresas de bebidas, mercados de frutas y verduras.

- ✓ Alta resistencia a grasas y aceites
- ✓ Adecuada para uso en segmentos de preparación de alimentos
- ✓ Forro de jersey antibacteriano y resistente a la abrasión
- ✓ Suela antideslizante con absorción de impactos en la zona del talón



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	PVC/NITRILLO
Puntera	Acero
Plantilla antiperforación	Sin plantilla
Caña	PVC
Forro	Jersey
Suela	PVC/Nitrilo
Color	Blanco con suela azul
Tamaño	36-47

WATER REPELLENT WATER-PROOF



- IMPERMEÁVEL REPELENTE DE ÁGUA
- IMPERMEABLE REPELENTE AL AGUA

STEEL TOE CAP CE 200J



- CE 200J BIQUEIRA DE AÇO
- CE 200J PUNTERA DE ACERO

OIL RESISTANT SOLE OIL AND HYDROCARBON RESISTANT



- SOLA RESISTENTE A ÓLEOS E HIDROCARBONETOS
- SUELA RESISTENTE A ACEITES Y HIDROCARBUROS

SLIP RESISTANT SRC



- SRC SOLA ANTIDESLIZANTE
- SRC SUELA ANTIDESLIZANTE

CUIDADOS DE MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Debe seguir estas indicaciones para que su calzado mantenga la calidad y prolongue su durabilidad.

- Al quitarse los zapatos, airear antes de guardarlos.
- Siempre debe guardar el calzado seco y, preferiblemente, limpio. Puede colocar una hoja de periódico o papel absorbente dentro de los zapatos para absorber la humedad de la transpiración, previniendo los malos olores y la creación de bacterias causantes de hongos.
- ¡No debe calzar los mismos zapatos 2 veces seguidas! El calzado debe tener tiempo para secar completamente la transpiración que han absorbido durante el día, si se quedan con humedad, se desarrollan bacterias que provocan olores desagradables y, más grave aún la proliferación de hongos y consecuentemente, enfermedades como micosis no deseadas y molestas.
- Limpie regularmente con un cepillo o paño para evitar la acumulación de suciedad y, preferiblemente, lávelos al menos una vez al mes. Nunca ponga en la lavadora o secadora.
- Desinfecte periódicamente el interior del zapato con un spray adecuado, también puede usar alcohol isopropílico o bicarbonato de sodio en polvo.
- Lavar la plantilla con regularidad y cambiarla cuando no esté en su estado adecuado.
- El calzado debe almacenarse en su embalaje original en un lugar fresco, seco y lejos de la luz.

¿CÓMO LIMPIAR LA BOTA?

- Lo ideal es limpiar las botas con regularidad, después de cada uso, con agua y detergente utilizando un cepillo suave. Debe enjuagarse con agua abundante y dejar secar bien a temperatura ambiente y a la sombra.

¿CÓMO LIMPIAR LA PLANTILLA?

- Es importante limpiar y sustituir regularmente la plantilla, para evitar la proliferación de bacterias. Al reemplazar debe garantizar que está usando una plantilla igual a la original.

SAP	TAMAÑO	EAN
CHS01070236	36	5604630099219
CHS01070237	37	5604630099226
CHS01070238	38	5604630099233
CHS01070239	39	5604630099240
CHS01070240	40	5604630099257
CHS01070241	41	5604630099264
CHS01070242	42	5604630099271
CHS01070243	43	5604630099288
CHS01070244	44	5604630099295
CHS01070245	45	5604630099301
CHS01070246	46	5604630099318
CHS01070247	47	5604630099325

Nota: La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.