

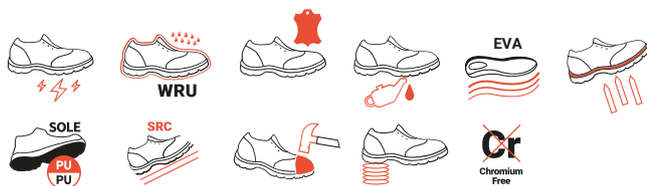
EN ISO 20345



BOTA SILVERSTONE S3 SRC

Bota de Protección SILVERSTONE S3 SRC CHEMITOOL forrada en tela gris y cubierta con cuero negro de alta calidad. Su puntera de composite hace que la bota sea más ligera, no conduce electricidad y protege sus pies de impactos, compresiones, objetos pesados y perforaciones.

- ✓ **Puntera de composite**
- ✓ **Ojales no metálicos**
- ✓ **Plantilla antiperforación no metálica**
- ✓ **Suela antiestática con absorción de impactos en el talón**
- ✓ **Suela resistente al aceite y a los hidrocarburos**
- ✓ **Suela de PU de doble densidad y SRC antideslizante**
- ✓ **WRU - resistente a la penetración de agua a través de la parte superior**
- ✓ **Libre de cromo**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	PIEL DE VACA GRABADA
Exterior	Piel de vaca grabada
Interior	Tela
Plantilla antiperforación	No metálica
Plantilla	Eva
Puntera	Composite
Suela	PU de doble densidad
Color	Negro
Tamaño	35-48

EVA INSOLE

MORE CONFORT ALL DAY



- PALMILHA EVA
MAIS CONFORTO TODO O DIA
- PLANTILLA EVA
MÁS COMODIDAD TODO EL DÍA

BLACK LEATHER

HIGH-QUALITY



- COURO PRETO DE ALTA QUALIDADE
- CUERO NEGRO DE ALTA CALIDAD

COMPOSITE TOE CAP

CE 200J



- CE 200J BIQUEIRA DE COMPÓSITO
- CE 200J PUNTERA DE COMPOSITE

DOUBLE DENSITY

PU OUTSOLE



- SOLA PU DUPLA DENSIDADE
- SUELA DOBLE DENSIDAD

NON-METALLIC

NO METALLIC COMPONENTS



- NÃO METÁLICO
SEM COMPONENTES METÁLICOS
- NO METÁLICO
SIN COMPONENTES METÁLICOS

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.
- 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 PARA ELIMINAR LA SUCIEDAD MÁS DIFÍCIL

- **Zapatos de cuero:** limpie con un paño ligeramente húmedo y como último recurso puede usar un paño suave o un cepillo suave con un poco de jabón neutro, debe evitar este procedimiento ya que puede manchar la piel. Compruebe antes en una zona menos visible. Deje secar al aire libre, pero sin exponer al sol, después de seco aplique una pomada hidratante o betún para zapatos.
- **Zapatos de gamuza:** Para protección de manchas y salpicaduras de agua puede y debe usar un spray impermeabilizante adecuado. No debe usar agua para limpiar este material. Para limpiar, use un cepillo de cerdas adecuado y cepille el calzado en la dirección opuesta del "pelo" para eliminar el polvo y la suciedad. Al final, pase el cepillo en la dirección del "pelo" para dejarlo en la posición inicial.
- **Zapatos de microfibra y tela:** La microfibra se puede lavar o higienizar hasta 60°C sin que se reseque o pierda sus características originales. El lavado solo debe hacerse con agua y detergente neutro. El calzado de microfibra también debe secar a temperatura ambiente y a la sombra, y nunca cerca de fuentes de calor intenso como secadoras de ropa, calderas, calentadores, estufas, fogones o sol, ya que el calzado puede perder su flexibilidad.

SAP	TAMAÑO	EAN
CHS01020735	35	5604630087759
CHS01020736	36	5604630087766
CHS01020737	37	5604630023986
CHS01020738	38	5604630023979
CHS01020739	39	5604630023962
CHS01020740	40	5604630023955
CHS01020741	41	5604630023948
CHS01020742	42	5604630023931
CHS01020743	43	5604630023344
CHS01020744	44	5604630023337
CHS01020745	45	5604630023320
CHS01020746	46	5604630023313
CHS01020747	47	5604630023306
CHS01020748	48	5604630102964

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.