

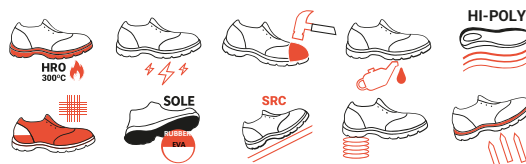


## CALZADO DE SEGURIDAD MUGELLO S1P SRC HRO

Zapato de seguridad MUGELLO S1P SRC HRO CHEMITOOL en malla, con un diseño moderno y muy cómodo. Tiene un lazo en la espalda para facilitar su colocación. Su puntera de material compuesto hace que el zapato sea más ligero, no conduce la electricidad y permite proteger los pies de impactos, compresiones, objetos pesados y perforaciones. La plantilla Hi-Poly absorbe los impactos y protege el metatarso, el arco del pie y el talón, lo que evita los espolones del calcáneo y los dolores musculares en las piernas, tiene características antibacterianas que reducen la proliferación de hongos y disminuyen los malos olores.

- ✓ **Puntera de composite**
- ✓ **Plantilla antiperforación no metálica**
- ✓ **Plantilla Hi-Poly amortiguadora y antibacteriana**
- ✓ **Suela antiestática con absorción de impactos en el talón**
- ✓ **Suela resistente al aceite y a los hidrocarburos**
- ✓ **Suela HRO – resistencia de la suela al contacto con superficies calientes hasta 300°C**

EN ISO 20345



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	MALLA
Exterior	Malla
Interior	Tela
Plantilla antiperforación	No metálica
Plantilla	Hi-Poly
Puntera	Composite
Suela	Goma + EVA
Color	Negro/Rojo; Negro/Gris; Negro/Azul
Tamaño	35-48

### HRO SOLE 300°C RESISTANT SOLE



- **SOLA HRO**  
SOLA RESISTENTE ATÉ 300°C
- **SUELA HRO**  
SUELA RESISTENTE HASTA 300°C

### COMPOSITE TOE CAP CE 200J



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

### INSOLE ANTIBACTERIAL SHOCK ABSORBING



- **PALMILHA HI-POLY**  
MAIS CONFORTO TODO O DIA
- **PLANTILLA HI-POLY**  
MÁS COMODIDAD TODO EL DÍA

### OUTSOLE RUBBER + EVA



- **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	COLOR
CHS01060335	35	5604630087803	ROJO
CHS01060336	36	5604630087810	
CHS01060337	37	5604630019958	
CHS01060338	38	5604630019941	
CHS01060339	39	5604630019934	
CHS01060340	40	5604630019927	
CHS01060341	41	5604630019910	
CHS01060342	42	5604630019903	
CHS01060343	43	5604630019897	
CHS01060344	44	5604630021616	
CHS01060345	45	5604630021609	
CHS01060346	46	5604630021593	
CHS01060347	47	5604630021586	
CHS01060348	48	5604630087827	

**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.

SAP	TAMAÑO	EAN	COLOR
CHS01060235	35	5604630136334	AZUL
CHS01060236	36	5604630136341	
CHS01060237	37	5604630020060	
CHS01060238	38	5604630020053	
CHS01060239	39	5604630020046	
CHS01060240	40	5604630020039	
CHS01060241	41	5604630020022	
CHS01060242	42	5604630020015	
CHS01060243	43	5604630020008	
CHS01060244	44	5604630019996	
CHS01060245	45	5604630019989	
CHS01060246	46	5604630019972	
CHS01060247	47	5604630019965	
CHS01060248	48	5604630136358	
CHS01060135	35	5604630136303	GRIS
CHS01060136	36	5604630136310	
CHS01060137	37	5604630020176	
CHS01060138	38	5604630020169	
CHS01060139	39	5604630020152	
CHS01060140	40	5604630020145	
CHS01060141	41	5604630020138	
CHS01060142	42	5604630020121	
CHS01060143	43	5604630020114	
CHS01060144	44	5604630020107	
CHS01060145	45	5604630020091	
CHS01060146	46	5604630020084	
CHS01060147	47	5604630020077	
CHS01060148	48	5604630136327	

**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.