

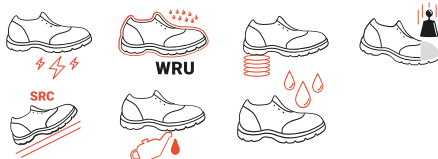
EN ISO 20345



## GALOCHA JEREZ S4 SRC

**Galocha JEREZ S4 SRC CHEMITOOL** é uma galocha de segurança com biqueira de aço, com cano em PVC e sola em PVC com borracha de nitrilo. Ideal para usar na indústria alimentar pelas suas excelentes características: antiestática, antiderrapante, altamente resistente a óleos, gorduras, ácidos e solventes orgânicos. Indicada para o processamento de peixe e carne, refrigeração, matadouros, depuradoras, cervejarias, empresas de bebidas, mercados de fruta e verduras.

- ✓ **Alta resistência contra gorduras e óleos**
- ✓ **Adequado para uso nos segmentos de preparação de alimentos**
- ✓ **Forro em Jersey antibacteriano, resistente à abrasão**
- ✓ **Sola antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar**



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO	PVC/NITRILO
Biqueira	Aço
Palmilha anti-perfuração	Sem palmilha
Cano	PVC
Forro	Jersey
Sola	PVC/Nitrilo
Cor	Branco com sola azul
Tamanhos	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 MANUTENÇÃO E ARMAZENAGEM

Deve seguir as seguintes indicações para que o seu calçado mantenha a qualidade e para prolongar a sua durabilidade.

- Quando se descalçar deixe os botas a arejar antes de as arrumar.
- Deve guardar o calçado sempre seco e, de preferência, limpo. Pode colocar uma folha de jornal ou de papel absorvente dentro das botas para que absorva a humidade proveniente da transpiração, prevenindo os maus odores e a criação de bactérias causadoras de fungos.
- Não deve calçar as mesmas botas 2 vezes seguidas! O calçado deve ter tempo para secar completamente a transpiração que absorveu durante o dia, se ficar com humidade, as bactérias desenvolvem-se provocando odores desagradáveis e mais grave ainda a proliferação de fungos e consequentemente doenças como as não desejadas e incómodas micoses.
- Limpe regularmente com uma escova macia ou um pano para evitar a acumulação de sujidade. Nunca coloque em máquinas de lavar ou secar.
- Desinfete regularmente o interior da bota com um spray adequado, também pode usar álcool isopropílico ou bicarbonato de sódio em pó.
- Lave a palmilha com regularidade e troque quando esta não estiver nas suas devidas condições.
- O calçado deve ser armazenado na sua embalagem original num lugar fresco, seco e afastado da luz.

### COMO LIMPAR A BOTA

- O ideal é limpar as suas botas com regularidade, após cada utilização, com água e detergente utilizando uma escova macia. Deve enxaguar com água em abundância e deixar secar bem à temperatura ambiente e à sombra.

### COMO LIMPAR A PALMILHA

- É importante limpar e substituir regularmente da palmilha, para evitar a proliferação de bactérias. Ao substituir deve garantir que está a utilizar uma palmilha igual à original.

SAP	TAMANHO	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:** As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controlo, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.