## Mocassins de Segurança S2 SRC



#### GAMA INDUSTRY

#### Características

Material parte superior	Microfibra	
Forro	Malha	
Palmilha interior	Malha + EVA	
Palmilha de proteção	-	
Biqueira	Compósito (CE 200J)	
Sola	Poliuretano injetado	
Cores	Branco   Cinza	
	Preto   Cinza	
Organismo Certificador	Satra (Notified Body: 2777)	
Certificados	C€ EN ISO 20345: 2011 S2 SRC	
Tamanhos	(EU) 35 - 48	
2		
METAL FREE		



O mocassim SWS-FOX é a escolha ideal para quem precisa de calçado de segurança para a indústria alimentar, hospitalar, farmacêutica e hotelaria. Graças à sua construção em microfibra é de fácil limpeza o que reduz bastante a possibilidade de contaminações. A sua construção com biqueira em compósito, a sua sola antideslizante e anti-estática, este modelo é ideal quem necessita de um sapato confortável para utilização diária.

#### Setores de Atividade



Utilização Geral



Restauração e Catering



Indústria Alimentar



Indústria Hoteleira



Limpeza



Hospitalar e Farmacêutica



Automóvel

#### **Ambientes**

Ambientes húmidos, ambientes frios, ambientes secos, superfícies irregulares e superfícies escorregadias.

#### Manutenção

De forma a prolongar a durabilidade dos seus sapatos, recomendamos que os limpe regularmente e que os trate com os produtos adequados. Não seque o calçado num radiador, nem perto de qualquer fonte de calor. Leia as instruções de utilização que acompanham o calçado.



# Mocassins de Segurança S2 SRC **SWS-FOX**

### GAMA INDUSTRY

#### + Especificações Técnicas

S <sub>2</sub>	Calçado com certificação S2
METAL FREE	Calçado não magnético
4	Calçado antiestático
	Calçado resistente à penetração de água
	Calçado com resistência a hidrocarbonetos
	Calçado com biqueira de proteção

	Calçado resistente a impacto e compressão
	Calçado com palmilha confortável
(1581)	Calçado com sola anti derrapante
+	Concebido para utilização em ambiente hospitalar e farmacêutica
- GPP	Concebido para utilização em ambiente de hotelaria e restauração
	Material de fácil limpeza e desinfeção