

# SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Pesado

## BESTLIGHT1 OB

Soca ultraleve e universal

Os sapatos médicos BESTLIGHT1 oferecem um conforto e higiene superiores. Estes sapatos leves e fáceis de limpar têm uma aderência firme para superfícies lisas e podem ser lavados a seco, com UV e na máquina a 30°C.

Gáspea	EVA expandido
Forro	N/A
Palmilha	SJ Basic 2
Sola exterior	EVA/borracha
Categoria	OB / SRC
Intervalo de tamanhos	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Peso da amostra	0.197 kg
Normas	EN ISO 20347:2012



WHT



BLK



### Lavável a 30 °C

Estes sapatos podem ser lavados numa máquina de lavar, a 30 °C.



### Esterilizável quimicamente e através de raios UV

Este sapato pode ser esterilizado quimicamente e através de raios UV.

SAFETY  
JOGGER  
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

## Indústrias:

Catering, Produtos químicos, Limpeza, Alimentos e bebidas, Assistência Médica

## Ambientes:

Ambiente seco, Superfícies extremamente escorregadias, Ambiente húmido

## Manual de manutenção:

Para prolongar a vida útil dos seus sapatos, recomendamos que os limpe regularmente e que os proteja com produtos adequados. Não seque os sapatos num radiador, nem perto de qualquer fonte de calor.

	Descrição	Unidade de medida	Resultado	EN ISO 20347
<b>Gáspea</b>	<b>EVA expandido</b>			
	Parte superior: permeabilidade ao vapor de água	mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 0.8
	Parte superior: coeficiente de vapor de água	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 15
<b>Forro</b>	<b>N/A</b>			
	Forro: permeabilidade ao vapor de água	mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 2
	Forro: coeficiente de vapor de água	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 20
<b>Palmita</b>	<b>SJ Basic 2</b>			
	Palmita: resistência à abrasão (seco/húmido) (ciclos)	ciclos	25600/12800	25600/12800
<b>Sola exterior</b>	<b>EVA/borracha</b>			
	Resistência à abrasão da sola exterior (perda de volume)	mm <sup>3</sup>	83.0	≤ 150
	Sola exterior antiderrapante SRA: calcanhar	fricção	0.45	≥ 0.28
	Sola exterior antiderrapante SRA: planta do pé	fricção	0.46	≥ 0.32
	Sola exterior antiderrapante SRB: calcanhar	fricção	0.22	≥ 0.13
	Sola exterior antiderrapante SRB: planta do pé	fricção	0.32	≥ 0.18
	Valor antiestático	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Valor ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Absorção de energia na zona do calcanhar	J	N/A	≥ 20

Tamanho da amostra:

Os nossos sapatos estão em constante evolução, os dados técnicos acima mencionados podem mudar. Todos os nomes de produtos e marca Safety Jogger, são registados e não podem ser utilizados ou reproduzidos em qualquer formato, sem o nosso consentimento por escrito.