

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

重

BESTLIGHT1 OB

超轻、通用型clog鞋

BESTLIGHT1 医疗鞋具有卓越的舒适性和卫生性。这些轻便、易清洁的鞋子抓地力强，适用于湿滑表面，支持化学清洗、紫外线清洗和 30°C 机洗。

鞋面	EVA
内里	不适用
鞋垫	SJ 基础 2
大底	EVA/天然橡胶
等级	OB / SRC
大小范围	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
样品重量	0.197 kg
标准	EN ISO 20347:2012



WHT



BLK



可在30°C下清洗

这些鞋类可以在洗衣机中以30°C水温清洗。



可化学和紫外线消毒

本款鞋可化学和紫外线消毒。

SAFETY
JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

工业:
餐饮, 化学, 清洁, 食品及饮料, 医学

环境:
干燥环境, 极度湿滑表面, 潮湿环境

维护指南:
建议定期清洁鞋类, 并使用适当的产品保养, 旨在延长鞋类寿命。不得将鞋子摆放至暖气片上烘干, 不得在热源附近烘干。

	描述	测量单位	结果	EN ISO 20347
鞋面	EVA			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	N/A	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	N/A	大于等于 15
内里	不适用			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	N/A	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	N/A	大于等于 20
鞋垫	SJ 基础 2			
	脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)	转数	25600/12800	25600/12800
大底	EVA/天然橡胶			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	83.0	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.45	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.46	大于等于 0.32
	外底防滑性SRB: 后跟	摩擦	0.22	大于等于 0.13
	外底防滑性SRB: 平底	摩擦	0.32	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	N/A	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	N/A	大于等于 20

样品大小:

我们的鞋子在不断发展, 所有产品名称和品牌Safety Jogger, 均已注册, 未经我们的书面同意, 不得以任何形式使用或复制。



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.



www.safetyjogger.com