



## CANDY 01

### Zapato ultracómodo en lycra

Las sandalias CANDY ofrecen un confort y una protección superiores con tecnología ESD, parte superior elástica y plantilla extraíble. Ideales para profesionales de la medicina y la limpieza, proporcionan un alivio del dolor postural y un agarre firme.

Cubierta	Cuero sintético, Textil
Forro	Malla Coolmax
Plantilla	Malla Coolmax
Suela	EVA, Caucho
Categoría	O1 / ESD, SRC
Rango de tamaño	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
Peso de la muestra	0.224 kg
Estándar	ASTM F2892:2018 EN ISO 20347:2012



BLK



FUX



LBL



LGN



LIC



WHT



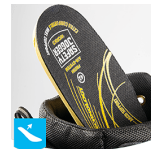
#### Parte superior estirable

Tejido súper elástico y estirable para mejorar la comodidad y el ajuste.



#### Descarga electrostática (ESD)

La ESD proporciona una descarga controlada de energía electrostática que puede dañar los componentes electrónicos y evita los riesgos de ignición resultantes de las cargas electrostáticas. Resistencia de volumen entre 100 KiloOhm y 100 MegaOhm.



#### Plantilla extraíble

Renueve su plantilla en una base regular o use sus propias plantillas ortopédicas para una mayor comodidad.

**Industrias:**

Limpieza, Médico

**Ambientes:**

Ambiente seco, Superficies extremadamente resbaladizas

**Instrucciones de mantenimiento:**

Para prolongar la vida de sus zapatos, le recomendamos que los limpie regularmente y los proteja con productos adecuados. No seque sus zapatos en un radiador, ni cerca de una fuente de calor.

	Descripción	Unidad de medida	Resultado	EN ISO 20347
<b>Cubierta</b>	<b>Cuero sintético, Textil</b>			
	Superior: permeabilidad al vapor de agua	mg/cm <sup>2</sup> /h	1.77	≥ 0.8
	Superior: coeficiente de vapor de agua	mg/cm <sup>2</sup> .	18.63	≥ 15
<b>Forro</b>	<b>Malla Coolmax</b>			
	Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua	mg/cm <sup>2</sup> /h	14.5	≥ 2
	Revestimiento: coeficiente de vapor de agua	mg/cm <sup>2</sup> .	116.1	≥ 20
<b>Plantilla</b>	<b>Malla Coolmax</b>			
	Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)	ciclos	25600/12800	25600/12800
<b>Suela</b>	<b>EVA, Caucho</b>			
	Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen)	mm <sup>3</sup>	61.0	≤ 150
	SRA resistente al deslizamiento de la suela: talón	fricción	0.44	≥ 0.28
	SRA resistente al deslizamiento de la suela SRA: plana	fricción	0.51	≥ 0.32
	Resistente al deslizamiento de la suela SRB: talón	fricción	0.21	≥ 0.13
	SRB resistente al deslizamiento de la suela: plana	fricción	0.27	≥ 0.18
	Valor antiestático	MegaOhmios	30.8	0.1 - 1000
	Valor de la ESD	MegaOhmios	62	0.1 - 100
Absorción de la energía del talón	J	29	≥ 20	

Tamaño de la muestra: 37

Nuestros zapatos están en constante evolución, los datos técnicos anteriores pueden cambiar. Todos los nombres de los productos y la marca Safety Jogger, están registrados y no pueden ser utilizados o reproducidos en cualquier formato, sin el consentimiento por escrito de nosotros