



Garantía de funcionalidad  
Functionality guarantee  
Garantie de fonctionnalité



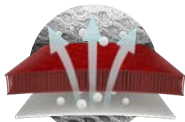
Suela antibacteriana  
Antibacterial sole  
Semelle antibacterienne



Corte microfibras transpirable  
Breathable microfiber upper  
Tige microfibre respirante



Corte transpirable  
Breathable upper  
Tige respirante



Forro transpirable  
Breathable lining  
Doublure respirante



Zapato lavable hasta 40°  
Washable shoe up to 40°  
Chaussure lavable jusqu'à 40°



Certificado de origen español  
Spanish origin certificate  
Certificat d'origine espagnol

# MILAN SCL-PERFORADO



negro

blanco

**ES** Zapato con cierre de velcro, lavable en frío y caliente hasta 40°, corte de microfibras D'COVER OEKO-TEX® forrada interiormente D'DRY®, altamente TRANSPIRABLE con gran capacidad de absorción de humedad y rápido secado. Forma recta de puntera redondeada. Contrafuerte de dureza suficiente para sujetar el calcáneo. Plantilla acolchada de tejido sobre espuma de poliuretano con tratamiento antibacteriano y carbón activado. Suela antibacteriana de poliuretano bicolor, antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo, con resaltes acanalados en la suela para facilitar la evacuación de líquidos. Fabricado mediante montaje y cosido de seguridad para reforzar la unión de la suela al corte del zapato.

**Normativa:** Certificado CE, norma EN-ISO-20347: 2012 UE 425/2016. Nivel de protección SRC+O1+FO. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187. SRC = (SRA+SRB) antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante + antideslizante en acero y glicerina como lubricante. O1 = parte trasera cerrada, antiestático, absorción de energía en el tacón, suela con resaltes. FO = resistencia a los hidrocarburos de la suela.

**PT** Sapato com fecho de velcro, lavável em frio e quente até 40°, corte de microfibras D'COVER OEKO-TEX® forrada interiormente com D'DRY®, altamente TRANSPIRÁVEL com grande capacidade de absorção de umidade e secagem rápida. Forma reta com ponta arredondada. Contraforte de dureza suficiente para segurar o calcâneo. Palmilha acolchoada de tecido sobre espuma de poliuretano com tratamento antibacteriano e carvão ativado. Sola antibacteriana de poliuretano bicolor, antiderrapante com grande coeficiente em seco e úmido, com saliências caneladas na sola para facilitar a evacuação de líquidos. Fabricado através de montagem e costura de segurança para reforçar a união da sola ao corte do sapato.

**Normativa:** Certificado CE, norma EN-ISO-20347: 2012 UE 425/2016. Nivel de proteção SRC+O1+FO. **ANTIBACTERIANO** ISO 16187. SRC = (SRA+SRB) antiderrapante em azulejo e água com detergente como lubrificante + antiderrapante em aço e glicerina como lubrificante. O1 = parte traseira fechada, antiestático, absorção de energia no calcanhar, sola com saliências. FO = resistência aos hidrocarbonetos da sola.

**EN** Shoes with Velcro fastener, machine washable in cold or hot water up to 40 degrees, microfiber D'COVER OEKO-TEX® interior D'DRY®, highly breathable with great ability to absorb moisture, rapid drying. Straight shape rounded toe. Buttress of sufficient strength to hold the heel. Cushioned insole fabric over polyurethane foam with antibacterial treatment and activated carbon. Antibacterial bicolor polyurethane sole, high non-skid coefficient in dry or humid conditions, with grooved ridges on the sole to facilitate the dispersal of liquids. Manufactured and assembled to reinforce the union of the sole to the shoes upper.

**Standards:** CE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016. Security Level SRC+O1+FO. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187. SRC = (SRA+SRB) non-skid on tiled surface with detergent and water as a lubricant + non-skid on steel with glycerin as a lubricant. O1 = closed back, antistatic, energy absorbing heel, sole with ridges. FO = oil resistance of the sole.



Tallas / Sizes / Tamanhos : 34/48

Diseño registrado / Registered design  
Design enregistrée  
N° 007342118-0006 (EUIPO)



Escanea este código QR para ver el zapato en movimiento.  
Scan this QR code to see this shoe in movement.

**Dian**