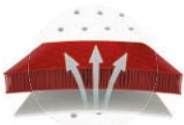




Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibactérienne



STANDARD 100
Corte microfibra transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante



D'cover
Corte transpirable
Breathable upper
Tige respirante



D'dry
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



blanco

ES Zueco con correa ajustable al talón con hebilla, lavable en frío y caliente hasta 40°, pala de microfibra D'COVER OEKO-TEX® forrada interiormente de tejido técnico sobre espuma de poliuretano D'DRY®, altamente TRANSPISIBLE con gran capacidad de absorción de humedad y rápido secado con acolchado en el empeine para evitar rozaduras, montado sobre horma recta de puntera redondeada. Plantilla acolchada extraíble de tejido sobre espuma de poliuretano termoconformado, transpirable, lavable y antibacterias. Suela de poliuretano bicolor antibacteriana, antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo, con resaltos acanalados en la suela para facilitar la evacuación de líquidos. Fabricado mediante montado 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.

ANTibacterial ISO 16187.

Nivel de protección OB+SRA+F0+A+E.

OB = calzado que cumple los requisitos básicos para su uso profesional, más resistencia al deslizamiento sobre baldosa y NaLS.

SRA = antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante.

FO = resistencia a los hidrocarburos de la suela.

A = antistático. Calzado disipativo electroestático Clase Ambiental 3 (norma UNE-EN 61340-4-3:2005).

E = absorción de energía en el talón.

EN Clog with adjustable strap at heel with buckle, washable in cold and hot water up to 40°, spade microfiber D'COVER OEKO-TEX® lining inside of technic fabric over polyurethane D'DRY®, highly breathable with great capacity for moisture absorption and quick drying with padding on the instep to prevent blistering, mounted on last line of toe rounded. Removable cushioned insole fabric over polyurethane foam thermoforming, breathable, washable and antibacterial. Antibacterian a bicolor polyurethane sole, high slip coefficient in dry and humid, with grooved ridges on the sole to facilitate the evacuation of liquids. Manufactured, assembled and sewn up to reinforce the union of the sole to the upper shoe.

Standards: CE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016. **ANTibacterial** ISO 16187.

Protection Level OB+SRA+F0+A+E.

OB = footwear that meets the basic requirements for professional use plus slip resistance on ceramic tile floors with Nals.

SRA = nonslip on tiled surface with detergent and water as a lubricant.

FO = oil resistance of the sole.

A = antistatic. Electrostatic Dissipative Footwear Environmental Class 3 (standard UNE-EN 61340-4-3:2005).

E = energy absorption of seat region.

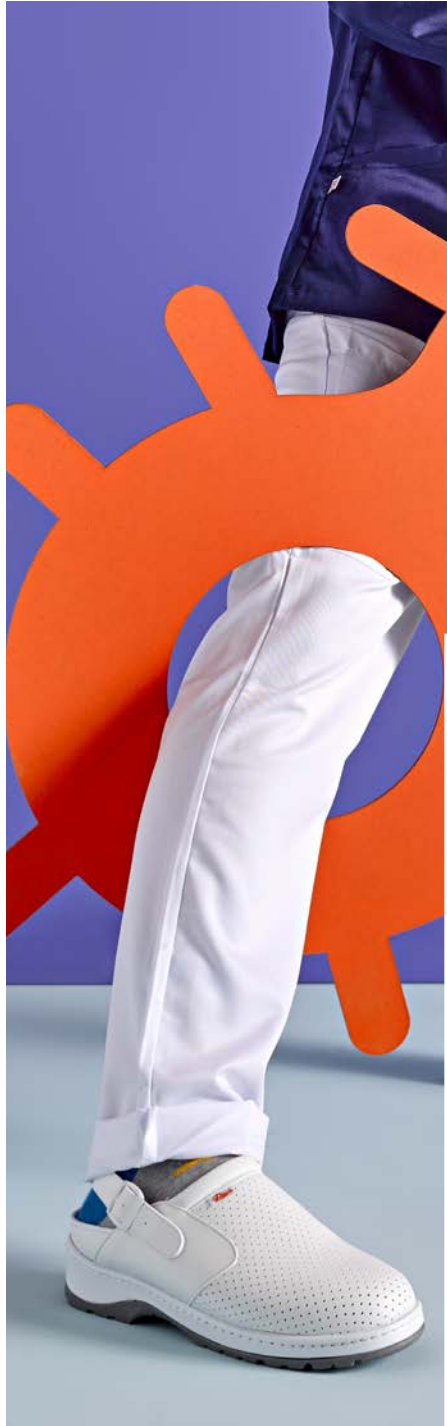


Tallas / Sizes / Pointures : 34/48



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

Dian



SUELA PATENTADA
Modelo Industrial 152, 792

PATENTED SOLE
Industrial Model 152, 792

SEMELLE BREVETÉE
Modèle industriel 152, 792

