

CONGRESO

Ligero y cómodo · Light and comfortable
Léger et confortable · Leicht und bequem



D'cover-plus®

Corte transpirable
Breathable upper
Tige respirante
Obermaterial Atmungsaktiver



D'dry®

Forro transpirable
Breathable lining
Doublure respirante
Atmungsaktives Futter



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne
Shole Antibacterial



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



negro

ES Zapato con cierre de elásticos laterales, de piel micro D'COVER PLUS®, forrado en la pala con microfibras técnicas D'DRY®, acolchado en el tobillo para evitar rozaduras. Forma recta de puntera redondeada. Contrafuerte de dureza suficiente para sujetar el calcáneo. Plantilla acolchada de microfibras sobre espuma de poliuretano termoconformado con tratamiento antibacteriano y carbón activado. Suela de poliuretano antideslizante de doble densidad, bicomponente de poliuretano y TPU combinados para aumentar el coeficiente de eficacia antideslizante del zapato. Fabricado mediante montaje y cosido de seguridad para reforzar la unión de la suela al corte del zapato.

Normativa: EN-ISO-20347. Nivel de protección SRC+O2+FO.
SRC = (SRA+SRB) antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante+antideslizante en acero y glicerina como lubricante.
O2 = parte trasera cerrada, antiestático, absorción de energía en el tacón, suela con resaltes, penetración y absorción de agua.
FO = resistencia a los hidrocarburos de la suela.

FR Chaussure à fermeture latérale élastique, en cuir micro D'COVER PLUS®, doublure en microfibre technique D'DRY®, cheville rembourrée pour éviter les frottements. Contrefort d'une densité suffisante pour assurer le maintien du calcanéum. Forme droite à pointe arrondie. Première de propreté rembourrée en cuir sur mousse de polyuréthane avec un traitement antibactérien et charbon actif. Semelle en polyuréthane, antidérapante double densité, Bi-composant polyuréthane et TPU pour augmenter le coefficient d'adhérence de la chaussure. Montage collé renforcé d'une couture de sécurité pour garantir l'union de la semelle au cuir de la tige.

Norme: EN-ISO-20347. Niveau de protection SRC+O2+FO.
SRC = (SRA+SRB) antidérapante sur céramique et eau avec détergent+antidérapante sur acier et glycérine comme lubrifiant.
O2 = partie arrière fermée, antistatique, absorption de l'énergie sur le talon, semelle avec crampons, pénétration et absorption d'eau.
FO = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

EN Shoe with elastic side fastening, micro leather D'COVER PLUS®, inset lined with Technic Microfibre D'DRY® and padded ankle collar to avoid blistering. Straight shape rounded toe. Buttress of sufficient hardness to hold the heel. Microfibre cushioned insole, thermoformed polyurethane foam with antibacterial treatment and activated carbon. Non-skid polyurethane sole dual density, double component polyurethane and TPU combine to increase the antiskid efficiency ratio of the shoe. Manufactured and assembled to reinforce the union of the sole to the upper shoe.

Regulations: EN-ISO-20347. Security Level SRC+O2+FO.
SRC = (SRA+SRB) nonslip on tiled surface with detergent and water as a lubricant +nonslip on steel with glycerin as a lubricant.
O2 = closed back, antistatic, energy absorbing heel, sole with ridges, penetration and water absorption.
FO = oil resistance of the sole.

DE Schuh mit seitlichem, elastischem Verschluss, aus Leder Micro D'COVER PLUS® und mit Mikrofaser gefüttertem Blatt D'DRY®. An den Knöcheln gepolstert um Schürfwunden zu vermeiden. Gepolstert gerade Form und runde Schuhspitze. Eine harte Kappe, um das Fersenbein zu unterstützen. Gepolsterte Innensohle aus Leder auf Polyurethan-Schaum, mit antibakterieller Behandlung und Aktivkohle. Rutschfeste Sohle aus Polyurethan, mit doppelter Verstärkung, kombiniert als Polyurethan und TPU, um die Rutschfestigkeit des Schuhs zu erhöhen. Mit Sicherheitsnähten, die den Schuh fest zusammenhalten.

Norm: CE Zertifiziert, EN-ISO-20347. Sicherheitslevel SRC+O2+FO.
SRC = (SRA+SRB) rutschfest auf Fliesen und Wasser mit Schmiermitteln und rutschfest auf Stahlböden und Glycerin als Schmiermittel.
O2 = geschlossener Schuh, antistatisch, Energieaufnahme über die Sohle, betonte Sohle, Penetration und Wasseraufnahme.
FO = Sohle resistent gegen Hydrokarbonate.

Anti-Deslizante
Non-skid
Antidérapant
Rutschfest



Tallas / Sizes / Pointures / Größen: 35-48

Diseño registrado / Registered design
Design enregistrée / Eingetragenes Design
N° 007342118-0008 (EUIPO)



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

Dian