



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne



Corte microfibras transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante



D'cover
Corte transpirable
Breathable upper
Tige 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

NIZA



negro

ES Zapato con cierre de cordones, antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo con resaltes acanalados en la suela para facilitar la evacuación de líquidos evitando el deslizamiento en suelos mojados, corte de microfibras transpirable D'COVER OEKO-TEX® y lavable a 40° con acolchado en el talón para evitar que el zapato se descalce al caminar o en posturas de flexión extrema, protegiendo el pie de rozaduras, plantilla interior acolchada de espuma de poliuretano con tratamiento antibacterias, fabricado mediante cosido de seguridad suela-corte para asegurar la unión de las piezas al someterlos a lavados en caliente.

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.

EN Shoe with laces, slip high coefficient in dry and wet, ribs grooved on the bottom to facilitate drainage of fluids to avoid slipping on wet floors, upper microfiber D'COVER OEKO-TEX® breathable and washable at 40 degrees with cushioning in the heel to prevent the shoe slipping off during walking or in extreme flexing positions, protecting the foot from blistering, padded insole polyurethane foam antibacterial treatment, security stitched to ensure the union of the shoes parts during a hot wash.

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

Security Level SRC+O1+FO. **ANTibacterial** ISO 16187.

SRC = (SRA+SRB) nonslip on tiled surface with detergent and water as a lubricant + nonslip on steel with glycerin as a lubricant. O1 = closed back, antistatic, energy absorbing heel, sole with ridges.

FO = oil resistance of the sole.

FR Chaussure fermée par lacets, avec une semelle en polyuréthane bicolore, antidérapante avec un coefficient d'adhérence élevé sur sol sec et humide et cannelée pour faciliter l'évacuation des liquides. Tige en microfibre D'COVER OEKO-TEX® lavable à froid et à chaud (maximum 40°). Forme droite à pointe arrondie. Contrefort d'une densité suffisante pour assuré le maintien du calcanéum. Première de propreté rembourrée en tissu sur mousse de polyuréthane avec un traitement antibactérien et charbon actif. Montage collé renforcé d'une couture de sécurité pour garantir l'union de la semelle et de la tige.

Norme : Certificat CE, norme EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016.

Niveau de protection SRC+O1+FO. **ANTibacterial** ISO 16187.

SRC = (SRA+SRB) antidérapante sur céramique et eau avec détergent + antidérapante sur acier et glycérine comme lubrifiant.

O1 = partie arrière fermée, antistatique, absorption de l'énergie sur le talon, semelle avec crampons.

FO = résistance de la semelle aux hydrocarbures.



Tallas / Sizes / Pointures : 34/48

Diseño registrado / Registered design
Design enregistrée
N° 007342118-0016 (EUIPO)



Escanea 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

PATENTIERTE SOHLE
Industriemodell 152, 792