



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibactérienne
Sole Antibacterial



Tested for harmful substances.

www.oeko-tex.com/standard100

D'cover[®]
Corte microfibra transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante
Obermaterial atmungsaktiv
mikrofaser



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



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

NIZA

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



negro

ES Zapato con cierre de cordones, antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo con resaltos acanalados en la suela para facilitar la evacuación de líquidos evitando el deslizamiento en suelos mojados, corte de microfibra 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: EN-ISO-20347. 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 resaltos.
FO = resistencia a los hidrocarburos de la suela.

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 assurer le maintien du calcaneum. Première de préporté 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: EN-ISO-20347. 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.

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.

Regulations: EN-ISO-20347, 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.

DE Schnürschuh, außer rutschfest bei trocken und nassen Böden, mit Profilsohle für ein besseres Ablaufen von Flüssigkeiten und ein Ausrutschen auf nassen Böden zu verhindern. Mikrofaser D'COVER OEKO-TEX®, atmungsaktiv und waschbar bis 40°, mit Verstärkung der Ferse zur Vermeidung eines Herausrutschens des Fußes beim Gehen oder extremen Bewegungen. Gepolsterte Innensohle aus Polyurethanschaum mit antibakterieller Behandlung. Mit Sicherheitsnähten, die den Schuh fest zusammenhalten.

Norm: CE Zertifiziert, EN-ISO-20347. UE 425/2016.
Sicherheitslevel SRC+O1+FO. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187.
SRC = (SRA+SRB) rutschfest auf Fliesen und Wasser mit Schmiernmitteln und rutschfest auf Stahlböden und Glyzerin als Schmiernmittel.
O1 = geschlossener Schuh, antistatisch, Energieaufnahme über die Sohle, betonte Sohle.
FO = Sohle resistent gegen Hydrokarbonate.



Tallas / Sizes / Pointures / Größen: 34-

48

Diseño registrado / Registered design
Design enregistrée / Eingetragenes Design
Nº007342118-0016 (EUIPO)

Available from:
www.interaktivhealth.com.au