



Calzado antibacteriano
Antibacterial shoe
Chaussure antibactérienne



Libre de sustancias restringidas
Free of restricted substances
Sans des substances restreintes



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



15% de material reciclado
15 % de matériau recyclé
15% recycled material

EVA GREEN



ES Zueco ultraligero de EVA con un **15% de material reciclado**, antibacteriano, libre de látex, monocasco, anatómico y antideslizante. Apto para lavado en lavadora hasta 40°. Con correas posteriores abatibles entre el talón y la pala, perforadas en los laterales para facilitar la transpiración, la limpieza y evitar la penetración directa dentro del zueco de líquidos o fluidos. Planta con micropuntos de masaje para estimular la circulación sanguínea. Incorpora una plantilla interior de tejido sobre espuma de látex con tratamiento antibacterias. **ULTRALIGERO**, solo 180 gramos el par.

Normativa: Certificado CE, norma EN-ISO-20347: 2022 UE 2016/425. **ANTIBACTERIAL ISO 16187.**

Nivel de protección OB+SR+E

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

SR = resistencia al resbalamiento sobre suelo de baldosa cerámica con glicerina.

E = resistencia de la suela a los hidrocarburos.

EN Ultralight, antibacterial, latex-free, one-piece, anatomical, and non-skid EVA clogs with **15% recycled material**. Machine washable up to 40°C. Foldable rear strap, drilled on the sides to facilitate perspiration, cleaning, and to avoid direct penetration of liquids or fluids into the clog. Sole with microdots that massage to stimulate blood circulation. Incorporates an interior fabric insole on latex foam with antibacterial treatment. **ULTRALIGHT**, only 180 grams per pair.

Standards: CE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2022 UE 2016/425. **ANTIBACTERIAL ISO 16187.**

Security Level OB+SR+E

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

SR = Slip resistance on ceramic tile floors with glycerin.

E = energy absorption of seat region



FR Sabot EVA ultra-léger avec **15 % de matériau recyclé**, antibactérien, sans latex, monocouche, anatomique et antidérapant. Lavable en machine jusqu'à 40 °C. Avec une sangle arrière rabattable entre le talon et le coup de pied, perforé sur les côtés pour faciliter la transpiration, le nettoyage et empêcher la pénétration directe de liquides ou de fluides dans le sabot. Semelle avec micropoints de massage pour stimuler la circulation. Semelle intérieure en tissu sur mousse de latex avec traitement antibactérien. **ULTRA LÉGER** : seulement 180 g la paire.

Standards: Certificat CE, norme EN-ISO-20347:2022 UE 2016/425. **ANTIBACTERIAL ISO 16187.**

Niveau de protection OB+SR+E.

OB = chaussures répondant aux exigences de base d'un usage professionnel, résistance au glissement sur les sols en carreaux de céramique et Nals

SR = résistance au glissement sur les sols en carreaux de céramique avec de la glycérine.

E = absorption d'énergie de la zone du talon

Diseño registrado / Registered design
Design enregistrée
Nº 001699083-001 (EUIPO)

Tallas / Sizes / Pointures : 35/47

Dian