

Xpro



COLOURS:



SIZE:



EN ISO 20347:2012 OB A E SRC

- Certificato CE:** questa calzatura è un dpi conforme ai requisiti di base applicabili alle calzature da lavoro
 - Superleggero:** peso medio al paio **200 gr.**
 - Aerato:** sono presenti fori di aerazione per il ricambio d'aria e studiati per proteggere il piede dall'entrata di liquidi di caduta
 - Anatomico:** garantisce il naturale appoggio del piede
 - Antishock:** massimo assorbimento d'energia nella zona del tallone
 - Antiscivolo:** il particolare disegno del battistrada della suola ha consentito di ottenere il requisito **SRC** relativamente alla resistenza allo scivolamento
 - Antistatico:** sistema antistatico posizionato nella zona del tallone in materiale no marking efficiente anche dopo infiniti lavaggi
 - Lavabile** con normali detersivi sanitizzanti o candeggina a temperature fino a **50°C**. Resistente alle normali **sterilizzazioni** chimiche o con raggi U.V. in uso presso le strutture ospedaliere
 - Antibatterico, Antifungo, Antimuffa**
- Certification CE:** ce sabot est un epi conforme aux normes appliquees aux chaussures de travail
 - Super leger:** poids moyen à la paire **200 gr.**
 - Aere:** ventilations laterales pour un plus grand confort tout en protegeant l'utilisateur de tout type de chutes de liquides
 - Chaussant anatomique:** systeme d'absorption d'energie du talon qui renforce le confort d'utilisation
 - Antiderapant,** le dessin exclusif de la bande de roulement de la semelle a permis d'obtenir la certification **SRC** relative à la resistance au glissement.
 - Antistatique:** système antistatique positionné dans la zone du talon dans un materiau qui ne marque pas les sols, efficace aussi après + de 10.000 lavages
 - Lavable à 50°C max,** passage en sterilisateurs normaux ou à eau de javel. Résistant aux **sterilisations** par rayons U.V. en usage dans des structures hospitalières
 - Antibactérien, Fongicide, Antimoissure**



- CE certification:** this clog is a personal protective equipment in accordance to the requirements of working shoes
 - Extremely light:** average weight **200 gr.** per pair
 - Aerated clog:** lateral holes provide aeration but avoid liquids to drop in falling From height
 - Anatomic:** respect of the natural foot anatomy
 - Antishock:** maximum energy absorption in the heel zone F
 - Antislip:** the unique design of the sole's tread has obtained the **SRC** requirements regarding the slipping resistance
 - Antistatic:** antistatic non marking element in the heel zone efficient even after many washings
 - Washable** up to **50°C** with normal sanitizing detergents or bleach. Resistant to the common chemical or U.V. sterilisations used in hospitals
 - Antibacterial, Antimould, Antifungus**
- CE zertifizierung:** der schuh ist eine persönliche schutzausrüstung (p.s.a.) und entspricht den für die berufsschuhe anwendbaren anforderungen
 - Federleicht:** **200 gr.** pro paar
 - Belüftung der füße:** seitliche löcher belüften den fuß aber verwehren den von oben fallenden flüssigkeiten das eindringen
 - Anatomisch:** das fußbett ist anatomisch geformt
 - Antischock:** maximale energieaufnahme im fersbereich
 - Rutschfest:** das spezielle design der lauffläche in der sohle hat die **SRC** voraussetzung für die rutschfestigkeit erhalten
 - Antistatisch:** das antistatische neutrale element in der sohle verliert nicht seine funktion auch nach vielen waschgängen
 - Waschbar** bis **50°C** mit desinfizierbaren waschmitteln oder chlorbleiche. Der schuh ist resistent vor chemischen und UV-strahlen **sterilisationen** die in krankenhäusern benützt werden
 - Antibakteriell, Antischimmel und Antipilz**