



Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com www.sirsafety.com





Nome: Sandalo VIRGIN Codice: MB3112Z9 MB31 CALZATURE SERIE URANIA BSF

Descrizione

VUT CEODEÁÚ^||^Ár&æ [•&æææásákadæá* *æáæÁ [¦àãsæásdáææ á*Á^•ã e^} e^Á all'usura, tessuto con dettagli Reflex.

FODERA: DRY PLUS in poliestere a trama stretta progettata per ridurre notevolmente l'effetto surriscaldamento da uso prolungato, mantenendo i piedi freschi e asciutti. Include una protezione extra nella zona del tallone. CHIUSURA: Due linguette chiuse con velcro.

PUNTALE: Fibra di vetro, leggero e amagnetico, offre una elevata protezione contro impatti e compressioni, assicura un buon isolamento termico.

LAMINA: Composito di tipo PS, amagnetica, antistatica e termo isolante. Offre il massimo grado di performance in termini di resistenza alla] ^\{\frac{1}{1} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{4} \approx \frac{1}{4} \approx \approx \frac{1}{

ÙWU ŠŒÁÚWĐÚWÁÓŒÙØİ Ê¸I [ã l^œ) [Áaãā^} • ãæÁæ) æ &ã¸[|[Áaā* læ lÃUÜÊÁ offre il massimo equilibrio tra comfort e durata. L'intersuola morbida e flessibile garantisce un elevato effetto anti shock. Il battistrada compatto ^åÁĀÁāā^*} [Áæ [] ˇ |^} æ Á, ~; [] [Á æ • ã æÁæàãāæÁÁæã [} ^Áæ] &@Á¸Á presenza di liquidi di natura viscosa come gli olii.



METAL FREE

Ú¦[*^œæ^Á,^\Á ææ] æ¼^Áæ; l^:: æÁÁ&[{ [åæeÁ^}: æÁæ & ¡æ^Á@e]^œ[Á deldesign, le Urania BSF sono in grado di soddisfare una vasta gamma di esigenze lavorative. Una collezione ampia in termini di tipologia di modelli offerti tutti di grado ESD, calzature dissipative, conformi alla norma CEI EN 61340. Adatte a: industria leggera, logistica e movimentazioni merci, terziario.

Þ^|Ár^ɑ[|^Ás^||^Ásæd: æc | ^Éák ær | ãæþáÓOÈÙØi Ár[} [Árædæð[|æ{ ^} c^Á æð] | '^::æáð, ^|Áæð| |[Ár**^|^::æðð|^•• ãaðãæÁsæð; æðáæÁsðæð[|æ{ ^} q Á termico. Offrono inoltre un'eccellente resistenza all'abrasione e agli urti, garantendo comfort e durata nel tempo.

QÁ, | [å [αξ Á-Á αæξ Á, | [* ^ αæξ Á Á ^ æβã : æξ Á, ^ | Á • • ^ | ^ Á&[} - ξ | { ^ ÁæβÁ Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria	Colore	Öã] [} ãa ãã a Éã Eá Pá
II	NERO	A magazzino: 35 - 47
Û * æ) cãne ÁÔæ(} ^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze



Sir Safety System S.p.A. unipersonale

Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441

SCHEDA TECNICA

sir@sirsafety.com www.sirsafety.com





EN ISO 20345

EN 20345

Valori:S1PS FO SR

EN 61340



Conservare le calzature pulite in luogo fresco e asciutto, lontano da

fonti di calore e al riparo dalla luce.

Prima di ogni utilizzo controllare che le calzature siano in perfette

condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla loro sostituzione.

Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua.

Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.

Manutenzione

Destrezza

10