



jalas® GREEN LINE 6418 BIO

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC



Scopri di più

IL PRIMO SANDALO DI SICUREZZA CON ECOLABEL UE.

Primo sandalo di sicurezza con Ecolabel UE. Senza metallo con apertura e chiusura a strappo, protezione antiperforazione in tessuto composito trattato al plasma (PTC), puntale in composito e soletta con zone a doppio assorbimento. Materiale tomaia: microfibra

PROPRIETÀ

- Massimo livello di protezione
- Presa eccellente
- Eccellente calzata
- Extra confortevole
- Eccellente assorbimento shock
- Traspirabile

CARATTERISTICHE

- Rinforzo per le dita ProNose
- Proprietà antistatiche
- Suola resistente agli oli
- Bordo gamba imbottito
- Soletta ventilata
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- Senza metalli
- Buona scelta ambientale
- Soddisfa i criteri aziendali EU Flower
- Privo di materiali di origine animale



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni alle dita dei piedi, penetrazione di oggetti acuminati, antistatico

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Interni, requisiti senza metallo per le scarpe, ambienti a rischio di perforazione nella suola

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavoro in aeroporto

DATI TECNICI

TIPO Scarpe di sicurezza, Sandali

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DI PROTEZIONE ANTI-CHIODI Tessuto in composito trattato con plasma (PTC)

VESTIBILITÀ Stretta/Regolare

COLLEZIONE Green line

MATERIALE SUPERIORE Microfibra, Tessuto

MATERIALE PRONOSE PU

MATERIALE DEL PUNTALE Composito

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, poliammide

SOTTOPIEDE JALAS 8103 FX2 Pro-X

MATERIALE DELLA SOLETTA Tessuto, EVA morbido, Filatura conduttiva a base di poliestere, Doppie zone di assorbimento shock in Poron® XRD®

MATERIALE DELLA SUOLA Suola in PU

CHIUSURA Apertura/chiusura a strappo

COLORE Nero, Grigio, Verde

PESO NETTO (TAGLIA 42) 1,08 kg

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC



EU Ecolabel
FI/017/001



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

CARATTERISTICHE



Proprietà antistatiche



Suola resistente agli oli



Rinforzo per le dita ProNose



Lamina in tessuto composito trattato al plasma (PTC)



ESD



Puntale composita



Sistema di assorbimento shock in Ergothan

TAGLIA	N. ART.	EAN
36	6418-36	6408487435799
37	6418-37	6408487435805
38	6418-38	6408487435812
39	6418-39	6408487435829
40	6418-40	6408487435836
41	6418-41	6408487435843
42	6418-42	6408487435850
43	6418-43	6408487435867
44	6418-44	6408487435874
45	6418-45	6408487435881
46	6418-46	6408487435898
47	6418-47	6408487435904

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com