



jalas® GREEN LINE 6498 NATURE

ASTM F2413-18 M/I/C/SD 35/PR EN ISO 20345:2011 S3, SRC



Scopri di più

PRIMO STIVALE ANTINFORTUNISTICO CON ECOLABEL UE

Primo stivale antinfortunistico con marchio Ecolabel EU. Stivale senza metallo con protezione anti-chiodi in tessuto composito trattato al plasma (PTC), puntale in composito e soletta con zone a doppio assorbimento. Materiale della tomaia: microfibra.

PROPRIETÀ

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

CARATTERISTICHE

- Rinforzo per le dita ProNose
- Suola resistente agli oli
- Senza metalli
- Proprietà antistatiche
- Linguetta a soffietto
- Soletta ventilata
- Anelli passa-stringhe
- Idrorepellente
- Doppie zone di assorbimento impatto
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- 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

Esterni, Uso per tutto l'anno, Ambienti a rischio di perforazione nella suola, Requisiti senza metallo per le scarpe

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavoro in aeroporto

DATI TECNICI

TIPO Scarpe di sicurezza, Stivali/stivaletti

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 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 Lacci

LUNGHEZZA DEI LACCI PER LE SCARPE 130 cm

COLORE Nero

PESO NETTO (TAGLIA 42) 1.14 kg

CONFORMITÀ



Cat. II

ASTM F2413-18
M/I/C/SD 35/PR



ÖNORM Z 1259



EN ISO 20345:2011
S3, SRC



EU Ecolabel
FI/017/001

TP TC 019:2011



DIN EN ISO 20345
S3 SRC

CARATTERISTICHE



Proprietà antistatiche



Puntale composita



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



ESD



Suola resistente agli oli



Rinforzo per le dita ProNose



Lamina in tessuto composito trattato al plasma (PTC)



Idrorepellente

TAGLIA	N. ART.	EAN
36	6498-36	6408487418495
37	6498-37	6408487418501
38	6498-38	6408487418518
39	6498-39	6408487418525
40	6498-40	6408487418532
41	6498-41	6408487418549
42	6498-42	6408487418556
43	6498-43	6408487418563
44	6498-44	6408487418570
45	6498-45	6408487418587
46	6498-46	6408487418594
47	6498-47	6408487418600

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com