

JALAS® 6498 NATURE



Pour en savoir plus

PREMIÈRE BOTTE DE SÉCURITÉ AVEC ECOLABEL DE L'UE

Première botte de sécurité avec ecolabel de l'UE. Sans métal et fait de matériaux respectueux de l'environnement, avec semelle anti-perforation en textile composite traité plasma (PTC), embout en composite et semelle intérieure FX2 Supreme avec deux zones d'absorption. Matériau partie supérieure : microfibre.

CARACTÉRISTIQUES

- Niveau de protection le plus élevé
- Excellente adhérence
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Excellente absorption des chocs

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Renfort orteils ProNose
 - Propriétés antistatiques
 - Oeillets de laçage
 - Semelle extérieure résistante aux huiles
 - Végan
 - Semelle interne respirante
 - Hydrofuge
 - Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)
 - Languette à soufflet
 - Double zone d'absorption
 - Sans métal
 - Choix éco-responsable
- Répond aux critères environnementaux de l'UE en matière de flore



PRÉVIENT DES RISQUES DE

blessures des orteils, perforation des clous, antistatique

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements à risques de perforation des semelles, zones avec absence de métal exigée par les chaussures

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

travail en aéroport

SPÉCIFICATIONS

TYPE Chaussures de sécurité, Bottes/Demi-bottes

MATÉRIAU PROTECTION CONTRE LES CLOUS Textile composite traité plasma (PTC)

AJUSTEMENT Étroit/Normal

COLLECTION Green Line

MATÉRIAU DESSUS Microfibre, Textile

MATÉRIAU PRONOSE PU

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Composite

MATÉRIAU DE DOUBLURE Cambrelle®, Polyamide

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

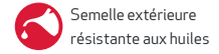
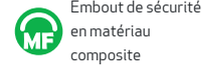
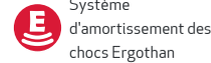
MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, Fibre électro conductrice à base de polyester, Double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure PU

FIXATION Lacets

COLORIS Noir, Gris, Vert

POIDS NET (TAILLE 42) 1,12 kg

**CONFORMITÉ**

EN ISO 20345:2011 S3, SRC

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

POINTURE	RÉF.	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