



### **jolas® GREEN LINE 6498 NATURE**

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



Conozca más

### **BOTA DE SEGURIDAD CON ECOETIQUETA UE**

Primera bota de seguridad con etiqueta ecológica de la UE. Sin metal y con protección anti-perforación textil de resina compuesta tratada con plasma (PTC), puntera en resina compuesta y plantilla con zonas de doble absorción. Material de la parte superior: microfibra.

#### **PROPIEDADES**

- El más alto nivel de protección
- Agarre excelente
- Ajuste excelente
- Extra cómodo
- Excelente absorción de impactos

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Refuerzo de la puntera ProNose
- Suela resistente a hidrocarburos
- Sin elementos metálicos
- Propiedades antiestáticas
- Lengüeta de fuelle
- Plantilla higiénica con ventilación
- Presillas
- Hidrofugado
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Buena elección medioambiental
- Cumple los criterios medioambientales de la flor de la UE
- Sin materiales de origen animal



**EVITA EL RIESGO DE**

Lesiones en los dedos de los pies, Perforación de clavos, Antiestático

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Para exterior, Uso todo el año, Entornos con riesgo de perforación por la suela, Calzado requerido sin elementos metálicos

**ÁREAS DE USO PRINCIPALES**

Trabajos aeroportuarios

**ESPECIFICACIÓN**

TIPO Calzado de seguridad, Botas/botines

CATEGORÍA Cat. II

**MATERIAL DE PROTECCIÓN FRENTE A LA PENETRACIÓN DE CLAVOS**

Textil de compuesto tratado con plasma (PTC)

AJUSTE Estrecha/media

COLECCIÓN Green Line

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Microfibra, Textil

MATERIAL DE PRONOSE PU

MATERIAL DE LA PUNTERA Composite

MATERIAL DEL FORRO Poliamida

PLANTILLA JALAS 8103 FX2 Pro-X

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, Hilo conductor a base de poliéster, Zonas dobles de absorción de impactos en PORON® XRD®

MATERIAL DE LA SUELA Suela de PU

SUJECIÓN Cordones

LONGITUD DE LOS CORDONES 130 cm

COLOR Negro

PESO NETO (TALLA 42) 1.14 kg

**CONFORMIDAD**

Cat. II

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

TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011  
S3, SRC

DGUV 112-191



ÖNORM Z 1259

EU Ecolabel  
FI/017/001**CARACTERÍSTICAS**Propiedades  
antiestáticas

Punta de composite

Sistema de absorción  
de impactos Ergothan

ESD

Suela resistente al  
aceiteRefuerzo de la puntera  
ProNosePlantilla  
antiperforación textil

Hidrofugado

TAMAÑO	N.º REF.	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