

Línea **IMPERMEABLE**

BOTA PUNT Y PLANT

ALTA VERDE 2091



PUNTERA ACERO
Anti-impactos
200 J



PLANTA ACERO
ANTIPERFORACIÓN
1100 N



SUELA PVC +
CAUCHO NITRILO

Tel: (+34) 965 310 613
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9
03360 CALLOSA DE SEGURA
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es
panter@panter.es



BOTA PUNT Y PLANT ALTA VERDE 2091

ED. 20191230

DATOS TÉCNICOS

Norma	EN ISO 20345:2011
Nivel de Protección	S5 + CI + SRA
Clase	II
Categoría	II
Tallas (Continental)	38-47
Color	Verde
Diseño / Tipo	Bota caña alta / Tipo D
Resistencia Electrica	Antiestático
Cierre	No presenta

Material de corte	P.V.C. + Caucho Nitrilo
-------------------	-------------------------

Puntera	Acero Anti-impactos 200 J
Plantilla	Acero Antiperforación
Suela	P. V. C. + Caucho Nitrilo

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

Forro	Malla textil con tratamiento anti-bacterias y antihongos
Plantilla Interior	No presenta
Unión Corte - Piso	Inyección directa



Tel: (+34) 965 310 613
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9
03360 CALLOSA DE SEGURA
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es
panter@panter.es

certificado

Oeko-Tex

TEXTILES EXENTOS DE SUSTANCIAS NOCIVAS

CONTROL DE SUSTANCIAS NOCIVAS

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



2015OK0066 AITEX

Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



TODOS LOS CALZADOS PANTER ESTÁN FABRICADOS CON TEXTILES HIPOALERGÉNICOS

Antibacterias y antihongos
100% Transpirables
Ecológicos y reciclables
Alta durabilidad
Incremento del confort

BENEFICIOS PARA EL USUARIO

Todos los tejidos empleados en los calzados PANTER tienen Certificado OEKO-TEX Standard 100 (textiles de Confianza). Este certificado avala que los textiles utilizados están exentos de sustancias que puedan ser nocivas para las personas o el medio ambiente.

Todos los materiales empleados han sido tratados para evitar la proliferación de bacterias y de hongos que puedan ocasionar infecciones causantes de malos olores o problemas en la piel.