

VIPER CT

SBPS WR SR FO

Cod. NS11001116 • Tallas: 38 - 46

Puntera: Composite
Capellada: Cuero Nobuck - Textil
Forro: 100% Textil - Membrana Waterproof
Planta (suela): entresuela Eva Goma,



AISLANTE DIELECTRICO (EH)



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



PUNTERA COMPOSITE



RESISTENCIA A LA PERFORACION



Cuello Ergonomico



Planta (suela) Bidimensional Anti-Fatigue



Sobrepuntera Goma



Heel Protector + Reflex zone



Plantilla comfort points & antibacterial mesh

Tecnologías • Características



Calzado de seguridad con membrana impermeable al agua que cumple con el estándar WR water resistant según norma ISO 20345.



Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de luz, incrementando la seguridad y visibilidad del usuario en la oscuridad.



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Plantilla de armado flexible con fibra sintética Premium Anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes.



Combinación de materiales de distinta densidad en la planta (suela), que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.



Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos y logra un mejor control de olores.



Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría, para lograr una efectiva amortiguación, generando así una mayor sensación de confort y descanso al caminar.



Puntera de resina certificada, equivalente a la puntera de acero, con menor conductividad de calor. (AIRPORT FRIENDLY).



Fibra no tejida desarrollada especialmente por 3M para mantener el calor corporal y brindar un mayor confort en ambientes de trabajo con bajas temperaturas.



Calzado de seguridad desarrollado sin elementos ni componentes metálicos (METAL FREE). No es detectado en detectores de metal (AIRPORT FRIENDLY).

Descripción Producto:

Construcción: Cementado
Capellada: Cuero Nobuck Textil
Color: Café - Oscuro
Forro: Textil - Membrana Waterproof
Suplente: Forrado y acolchado
Costuras: Dobles con nylon imputrescible
Cambrillón: Plástico

Membrana: impermeable
Contrafuerte: Termoformado
Plantilla Interior: PU
Plantilla de Armado: Tejido antiperforante
Planta (suela): Goma, entresuela Eva
Dieléctrico Aislante: Aislante de la electricidad, según norma ASTM 2413-18, EH (Electrical hazard) y aislante de la electricidad según norma NCH 2147 / 2.

Importado y distribuido por:

PERÚ FORUS S.A.

Dirección: Calle Amador Merino Reyna 267, San Isidro, Lima, Perú.