### Normas y certificaciones

Norma Chilena • NCH 772

# NORSEG

Cod. NS10201183 · Numeración: 38 - 47









RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN



Estabilizador TPU



Planta (suela) Bidensidad Anti-Fatique



Sobrepuntera Goma



Pieza resistente a roces





Plantilla comfort points & antibacterial mesh

# **NEW ONTARIO**

Puntera: Composite Capellada: 100% Cuero Forro: 100% Cuero Suela: Eva · Goma



AISLANTE DIELÉCTRICO (EH)



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



PUNTERA COMPOSITE

**Estabilizador TPU** 

Pieza color metálico que soporta el arcodel pie, evitando torsiones, y garantizandoun caminar seguro reduciendo el cansancio.

### **Tecnologías · Características**



El cuero tratado proporciona protección contra el agua, lluvia y garúa al hacer que las gotas de agua resbalen.



Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de luz.



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Plantilla de armado flexible con fibra sintética Premium Anti-perforante.



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



Plantilla con distintas densidades, para lograr una efectiva amortiguación, entregando confort y descanso al caminar.



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



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



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

#### **Descripción Producto:**

Construcción: Cementado

Capellada: Cuero nubuck · suede · water repellent

**Color:** Taupe · verde

Forro: Cuero cow suede · pigskin Suplente: Cuero forrado y acolchado **Costuras:** Dobles con nylon imputrescible Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: Anatómica de PU termoformado Plantilla de Armado: Fibra sintética antiperforante **Planta:** Bidensidad, entresuela eva/TPU, piso goma **Dieléctrico:** Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch 2147/2

Cambrillón: Plástico

#### Importado y distribuido por:

#### FORUS S.A.

Dirección: Av. Las Condes 11281, Las Condes, Santiago, Chile. **Teléfono:** +56 2 29233148 Mail: forussafety@forus.cl