



**BOTIN NITRO 600**

**CAFÉ**

#### **VOY SEGUROS STORE SPA**

Voy Seguro Store es distribuidor de Ropa Corporativa, EPP, Insumos Médicos, Señalética Vial entre otros productos. Nuestro objetivo es apoyar la gestión de nuestros clientes a nivel nacional, cumpliendo en tiempo y forma la entrega de sus requerimientos, logrando ser un real aliado estratégico.

[mario.olivares@voysegurostore.cl](mailto:mario.olivares@voysegurostore.cl)

+569 2229 9580

# BOTÍN NITRO 600 CAFÉ

**TALLAS** 36 a la 46

## CARACTERÍSTICAS

Calzado de uso general aplicable en: Industria, Construcción, Minería, Labores Agrícolas, Aseo y todo tipo de actividades relacionados. Su horma y puntera ancha otorgan un excelente confort y su protección anti perforación brinda un nivel de protección adicional que expande su ámbito de uso a faenas de mayor complejidad. Su planta antideslizante de standard EN ISO le permite un excelente agarre y durabilidad. De acuerdo a la tabla de protección individual se puede definir su mejor uso específico.



## NORMAS

Norma Chilena

**NCh** 7732/01 92 (Impacto puntera. Perforación plantilla de seguridad)  
**NCh** 13612/01 96 (Resistencia a hidrocarburos)  
**NCh** 21472/01 93 (Calzado aislante)

Norma Europea

**CE** EN ISO 20345:2011 SB E P WRU FO SRC

Norma Americana

**ASTM** F2413-11 (EH) (Aislante eléctrico)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- CUEROS DE APARADO: Cuero Pull Up Hidrofugado, de 1,8 y 2,2 mm de espesor, una resistencia al desgarro de 80 N/mm y a la tracción mayor a 2,5 kg F/mm<sup>2</sup>.
- ALTURA CAÑA: 135 mm.
- FORRO: Forro interior completo en descarne reno.
- PLANTA ESTÁNDAR: Poliuretano Bidensidad, resiste Ácidos e Hidrocarburos. Abrasión menor de 150 mm<sup>3</sup>. Antideslizante según Norma 20345:2011 SRC. Talón Absorción Impacto.
- AISLANTE: Para riesgo eléctrico inferiores a 600 V. Norma ASTM F2413-11
- PUNTERA: Composite, Comfort Toe Cap (Mayor ancho y espacio interior).
- PLANTILLA DE ACERO: Resistencia a la penetración de 1100 Newton.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra-Termoformado de 1,5 a 1,8 mm.
- PLANTILLA DE ARMADO: No tejido Fibertex de 2,00 mm, absorción mínima 35%, expulsión 40% mínimo de agua.
- PLANTILLA INTERIOR: Textil PU, antimicótica e intercambiable.
- CAMBRILLÓN: Acero doble nervio, dureza mínima 34 Rockwell C.
- HILO DE APARADO: Nylon de alta resistencia títulos 20 y 40.
- CORDONES: Poliéster resistencia mínima 50 Kg/F.
- ADICIONAL: Refuerzo de goma en la zona del talón.



## TECNOLOGÍAS



## TABLA DE TALLAS

TALLA	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
CM	22,5	23,4	24	24,7	25,4	26	26,7	27,4	28	28,7	29,4	30	30,7	31,4	32



Para saber su talla correcta debe medir del borde del talón a la punta de los dedos.