



ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

Borceguí Ozono con Protector de Cordones Ombú



AFP Service S.A.



CUERO FLOR

CORDURA

MAXIMA DURABILIDAD



PLANTA AUTOLIMPIANTE



TRABA ESCALERA



RESISTENTE A LOS HIDROCARBUROS



RESISTENTE A LOS ACEITES



ANTIMICOTICO



PLANTA ANTIDESLIZANTE



DIELECTRICO



SHOCKABSORBER



PERMEABILIDAD AL VAPOR DE HUMEDAD



ALTA VISIBILIDAD



PLANTILLA CONFORT

TECNOLOGIAS EXCLUSIVAS DE OMBU



TRI-DENSIDAD
suelin resistente + entreplanta confort + plantilla confort



Vintter 1201 - General Roca - Río Negro - Cel.: (0298) 154 636 320 / 154 636 371 - E-mail: ventas@afpservice.com.ar / ventas1@afpservice.com.ar

Visitanos en: www.afpservice.com.ar - www.afpcontainers.com.ar o buscanos en nuestras redes sociales: AFPServiceIndustrial @serviceafp AFP Service



Ficha Técnica



- ▶ Borceguí de seguridad. Brinda protección a la zona del pie en pantorrilla, metatarso empeine, del usuario de posibles riesgos durante su uso. Ofrece toda la protección y confort del modelo Ozono, también incorporando un protector de cuero para evitar el deterioro de los cordones.
- ▶ Protección externa en puntera (PU) de fuerte resistencia a la agresión.
- ▶ Cuero vacuno flor, de espesor 1.8 mm a 2 mm, color marrón, en talonera, capellada, cañas, ojalillero, tira trasera, protector cubre cordones.
- ▶ Cuero vacuno (napa) espesor 1mm a 1,2mm en fuelle y cuello.
- ▶ Textil tejido con soporte, de espesor 2mm, con tratamiento antimicrobiano sanitized en forro de fuelle, de cañas, y protección cubre cordones.
- ▶ Cuello: lleva en su interior un acolchado perimetral de poliuretano expandido (goma espuma), densidad 35 grs/cm³. Altura de 20mm.
- ▶ Fuelle: lleva en su interior un acolchado perimetral de poliuretano expandido (goma espuma), densidad 20 grs/cm³. altura de 10 mm.
- ▶ Cordones: De fibra sintética con herretes plásticos en las puntas de color negro con detalles reflectivos, largo del cordón 1,50 mt.
- ▶ Puntera: de acero resistente al impacto según ensayo requerido en punto 4.3.3."C" Norma Iram 3610. Resistente a la compresión según ensayo requerido en punto 4.3.3."D" Norma Iram 3610. El filo interno esta revestido con material de látex laminados, de cantos rebajados para minimizar eventuales molestias al flexionar el pié.
- ▶ Plantilla de interior: Material textil no tejido respirable, antimicótico con soporte inyectado en PU, brindando una tercera densidad. Tiene forma anatómica y copiando la planta del pié, con elevación en los laterales, en el arco lleva un soporte para lograr estabilidad y contención. Debajo del metatarso lleva una elevación en forma de gota para evitar futura deformación en los dedos. Alta respirabilidad de plantilla por la eliminación rápida del vapor en la zona de los dedos y el arco.
- ▶ Puntera resistente al impacto según ensayo requerido en punto 4;3;3;C Norma IRAM 3610. Puntera resistente a la compresión según ensayo requerido en punto 4;3;3;D Norma IRAM.
- ▶ Cuenta con material reflectivo alrededor del talón.