

**FICHA COMERCIAL**

**PORTAFOLIO:** INDUSTRIAL 2019  
 Línea: BOTAS  
 Marca: VENUS  
 Uso: PROTECCION  
 Modelo: IND SEGURIDAD

**FAMILIA:** IND SEGURIDAD CP SL  
 Color: AMARILLO AZUL  
 Grupo Artículo Ext: INDSEGCPSL/AM-AZ  
 Género: MASCULINO  
 Serie: 36 - 44

**Caña**

- Polímero Termoplástico de PVC certificado bajo NORMA ISO 20345
- Especialmente cómodas
- Peso: 2.135 kg talla 40
- Altura: 320 mm talla 40
- Buen aislamiento térmico en condiciones extremas
- Excelente flexibilidad al caminar

**Piso**

- Polímero Termoplástico de PVC certificado bajo NORMA ISO 20345
- Diseño acanalado antideslizante con multirelieve que brinda una excelente tracción
- El diseño del piso permite un libre flujo de líquidos y lodo, y facilita el retiro de suciedad,
- El diseño ha sido evaluado para asegurar estabilidad del usuario gracias al volumen del material en contacto con el piso
- Excelente absorción de energía en la zona del talón



**Media**

- Media certificada bajo la Norma ISO 20345.
- Malla 100% Poliéster
- Hipo alérgico
- Brida soporte y flexibilidad
- Apto para personas con piel sensible
- Rápido secado

**Plantilla Interior**

- Plantillas termoformada de Poliuretano con cápsulas de carbono activado, para evitar la proliferación de bacterias que causan el mal olor
- Mantiene su espesor durante su vida útil
- Excelente absorción de sudor, para mantener una sensación fresca durante el uso prolongado
- Rápido secado
- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente absorción de energía en la zona del talón

**Cuello/ Sticker/ Accesorios**

- Sticker: Vinyl PVC estático con impresión ecosolvente.

**Elementos de Seguridad**

- Puntera metálica certificada bajo EN 12568
- Puntera Holgada para evitar rozaduras con los dedos tanto en el ancho como en el alto de la cápsula
- Nuestra puntera nos garantiza que el usuario no sufrirá amputaciones o daños en la zona frontal de los pies gracias a que cumple las exigencias de la normas ISO 20345 de compresión en impacto de la

**Empaque Individual**

- Funda de Polietileno grafilada con marca Venus
- Alta densidad y resistencia a la rotura por manipulación.



**Condiciones de Almacenaje**

- No exponer a condiciones de temperatura mayores a 25 °C.
- La humedad del ambiente no debe exceder el 70%.
- En zonas muy cálidas y húmedas es recomendable climatizar el área para evitar la deformación del producto en el empaque.
- Se recomienda un sistema de rotación de inventario tipo FIFO.
- Se recomienda mantener el producto en su empaque colectivo e individual de fábrica

**Embalaje Colectivo**

- Cartón prensado
- 36 - 40: 10 pares/ cartón
- 41 - 44: 8 pares/ cartón



**Características Físicas y Químicas**

- Buen aislamiento térmico.
- Excelente grip antideslizante.
- Tiempo de almacenaje indefinido.
- Bota impermeable.
- Composición especial de polímeros plásticos certificados
- Excelente resistencia a químicos utilizados en la industria de la construcción, alimentos, hidrocarburos, petroquímicas, entre otras
- Resiste 150000 ciclos de flexión a -5° bajo 0

**Recomendaciones de Uso**

- Uso labores industriales, construcción, industrias de alimentos.
- Extraer la plantilla antes de lavar y dejar secar a la sombra
- Lavar la bota luego de cada jornada de trabajo para evitar la proliferación de bacterias
- Cuando el calzado fue sometido algún riesgo, verifique las condiciones del producto y asegúrese de que sean las óptimas.
- Si el calzado no está en buenas condiciones (daños visibles como grietas, desgaste excesivo de la suela, daños de la puntera, etc), el producto debe ser reemplazado.

**Certificación**

EN ISO 20345: 2011 SB E SRA FO



**Recomendaciones de Lavado**

- Lavar con jabón o detergente.
- Lavar máximo a 30°C de temperatura.
- No lavar a máquina

- Secar a la sombra y al aire libre
- No utilizar cloro