





PORTAFOLIO: INDUSTRIA LIVIANA Línea: BOTAS **VENUS** Marca: SEGURIDAD Uso: Modelo: INDUSTRIA LIVIANA

FAMILIA: Color: Grupo Artículo Ext: Género: Serie:

IND LIVIANA SAFETY AMARILLO AZUL INDLIVSAFETY/AM-AZ JOVEN MASCULINO 36 - 44

Caña

- Especialmente cómodas
- Peso: 1.11 kg talla 40

-Media 100% Poliéster

- Media Certificada: OEKO-TEEX

- Apto para personas con piel sensible

- Brida soporte y flexibilidad

- Altura: 360 mm talla 40
- Buen aislamiento térmico
- Extremadamente fuertes y duraderas
- Excelente flexibilidad al caminar
- Tiempo de almacenamiento indefinido
- Impermeable
- En la parte superior de la caña se encuentra la etiqueta legal con identificación de marca VENUS

Media



Piso

- Diseño acanalado que cumple con el nivel de superficie en contacto con el piso de acuerdo con la norma ISO 20347:2012
- Antideslizante con multirelieve que brinda una excelente tracción.
- Compuesto de PVC Nitrilo resistente a grasa vegetal y sintética e hidrocarburos.
- El diseño del piso permite un libre flujo de líquidos y lodo, y facilita el retiro de suciedad.
- El diseño en la zona del tacón y ante pie ha sido evaluado para asegurar estabilidad del usuario.

Plantilla Interior

N/A

Cuello/ Sticker/ Accesorios

- Calzado Moldeado por inyección de polímero plásticos: PVC en caña fundido con PVC nitrilo en suela.
- Sticker adherido en caña: Vinyl PVC estático con impresión digital.

Elementos de Seguridad

- Puntera metálica certificada bajo EN 12568 - Resistencia al impacto 200J. _Resistencia a la compresión 15KN. - Diseño amplio para evitar rozaduras con los dedos

tanto en el ancho como en el alto

Empaque Individual

Embalaje Colectivo

- Funda de Polietileno grafilada con marca Venus y talla individual.

- 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

POLICLORURO TEXTIL SIN POLICLORURO DE VINILO PLANTILLA DE VINILO HECHO EN ECUADOR POR: PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A. RUC: 1890010667001 PARQUE INDUSTRIAL 41a ETAPA PANAMERICANA NORTE KM.10 - AMBATO IMPORTADO POR PLASTICAUCHO COLOMBIA S.A. NIT 805.014.351-1 - Reg. SIC 805014351 VENUS PERUANA SAC RUC: 20440815716 - Av. Los Eucaliptos S/n Huertos de Santa Genoveva Lurin - Perú PLASTICAUCHO BOLIVIA S.R.L. NIT 374678024 Av. Prolongación Beni #7135 entre 7mo y 8vo Anillo Santa Cruz - Bolivia INDUSTRIA LIVIANA SAFETY AM AZ

Características Físicas y Químicas

- Excelente resistencia a químicos utilizados en la industria de la construcción,
- alimentos, hidrocarburos, petroquímicas, entre otras
- Buen aislamiento térmico.
- Excelente grip antideslizante.
- Bota impermeable.

Cartón prensado

36 - 39: 10 pares/ cartón

40 - 44: 8 pares/ cartón

- Apto para frigoríficos (resiste 150000 ciclos de flexión a -5° bajo 0)
- Tiempo de almacenaje indefinido.

Recomendaciones de Uso

- Uso en industria liviana, construcción, industrias de alimentos, logística y otros sectores donde e producto se encuentra en contacto con agua, grasas e hidrocarburos.
- Lavar el exterior de la bota luego de cada jornada de trabajo.
- Deje ventilar las botas por al menos 12 horas entre cada uso, para evitar la proliferación de bacterias
- Cuando el calzado fue sometido a algún riesgo, verifique las condiciones del producto y asegúrese de que sean las óptimas para continuar con su uso. - Si el calzado no está en buenas condiciones (daños visibles como grietas,
- desgaste excesivo de la suela, etc.), el producto debe ser reemplazado.

Certificación

Recomendaciones de Lavado

Lavar con jabón o detergente.

30°C Lavar máximo a 30°C de temperatura.

No lavar a máquina



Secar a la sombra y al aire libre



No utilizar cloro