

FICHA TÉCNICA

BOTA DE SEGURIDAD ULTRALIGHT

DESCRIPCIÓN

UBERMANN es una innovadora línea de calzado de seguridad. Diseñada exclusivamente para adaptarse a las distintas exigencias del día a día y proporcionar la seguridad y comodidad que tus pies merecen. Nuestra línea de calzado cumple las normas de seguridad exigidas por nuestro país.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tallas: 37-44
- Capellada: Textil
- Forro: Textil
- Puntera: Aluminio
- Dieléctrica
- Evacuación a la humedad
- Plantilla de Armado antiperforante
- Resistencia a Hidrocarburos y sus derivados.
- Liviana con peso promedio de 349 gramos
- Con diseño antideslizante resistente a todo terreno de trabajo

APLICACIONES

- Minería
- Forestal
- Manufactura
- Construcción

RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO:

- Limpie y realice mantenimiento frecuentemente a su calzado de seguridad.
- Antes de realizar aplicación de cremas nutritivas betunes quite la suciedad del calzado pasando un paño humedecido con agua y posteriormente con un paño seco para retirar el exceso de agua, proceda con un cepillo de cerdas a eliminar barro y suciedad aún existente.
- Para alargar su vida útil y reducir el efecto que tiene el sudor sobre el cuero, se recomienda luego de usar su calzado de seguridad, airear adecuadamente el mismo y mantener una buena higiene de los pies, con frecuentes lavados, cambio de calcetines y aplicación de alcohol en spray sobre la plantilla para desinfectar y eliminar el mal olor al interior de su calzado.



EVACUACIÓN DE
LA HUMEDAD



PLANTILLA DE ARMADO
ANTIPERFORANTE



SOFT COMFORT



RESISTENTE A LOS
HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



LIVIANO

- Para mantener su calzado en óptimas condiciones, se recomienda mantener limpio después de su uso, en caso de humedecerse dejar secar en temperatura ambiente. Por ningún motivo, colocar a calor directo, de sufrir cualquier perforación en la suela realizar cambio inmediato.

GARANTIA:

UBERMANN garantiza la calidad y fabricación de sus productos ante eventuales fallas, se aconseja utilizar el producto adecuado a su actividad o labor a ejecutar, esto brindará durabilidad de cada producto, ya que cuentan con diferentes características para cada zona de trabajo.