

## FICHA TÉCNICA

Artículo: 1200 59 + Talla (36 a 48)

Botas de agua verdes con forro polar

Botas de agua con forro polar, disponibles en color verde.

Ofrecen la máxima comodidad y protección en actividades al aire libre o en ambientes húmedos.

Estas botas impermeables, fabricadas en PVC de alta calidad, son ideales para enfrentar los días de lluvia y las condiciones climáticas más adversas.

Su característica más destacada es su forro interno de lana sintética, diseñado para proporcionar un aislamiento térmico excepcional y mantener los pies calientes y secos en las bajas temperaturas. Este revestimiento interno también ofrece una sensación de suavidad y confort,



convirtiendo estas botas en la opción perfecta para actividades al aire libre en invierno o en días fríos y lluviosos.

Las botas de agua con forro polar son versátiles y resistentes, adaptándose a una amplia gama de usos y aplicaciones. Desde el ámbito doméstico hasta el sector agrícola, ganadero, etc., estas botas son la elección perfecta para proteger tus pies en cualquier situación.

Su diseño resistente al agua las hace ideales para trabajar en entornos húmedos o fangosos, mientras que su forro polar las convierte en la opción más cómoda para enfrentar el frío.

La suela antideslizante con shock absorber proporciona una excelente tracción en terrenos resbaladizos y ayuda a reducir la fatiga del pie durante largas jornadas laborales. Además, su construcción resistente a aceites y carburantes garantiza una durabilidad excepcional, incluso en entornos industriales exigentes.

Disponibles en tallas desde la 36 hasta la 48, estas botas de agua se adaptan a todos los usuarios y ofrecen un ajuste cómodo y seguro. Son fáciles de limpiar y mantener, lo que las convierte en la opción perfecta para quienes buscan comodidad, protección y durabilidad en un calzado resistente al agua.

## Instrucciones de uso:

Botas para trabajos exteriores donde se requiera expresamente la proteción a la humedad y el agua. Estas botas no cumplen las condiciones de prueba de resistencia al calor de contacto como tampoco al frio extremo (congelación)

Almacenamiento en envase de origen al resguardo de la luz y de la humedad.

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento: Lavar con agua o con un detergente neutro y con una esponja húmeda y cepillar la suela después de usar.