

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

**Cuero:** Engrasado hidrófugado plena flor 2.0 Mm.  
**Color:** Café o negra  
**Forro Puntera:** Cuero Cromo  
**Puntera:** Acero resistente 1200 Kg. Según NCH  
**Cambrellón:** Acero templado, doble nervadura  
**Plantilla:** Suela natural acolchada y protegida en cuero badana  
**Planta:** Tanque acrílico nitrilo resistente a hidrocarburos y productos químicos.  
**Altura Caña:** 10"  
**Armado:** Sistema Good Year Welt (Emplantillado sistema americano)  
**Numeración:** 36 - 46  
**Opcional:** Alpina acrílico nitrilo resistente a hidrocarburos y productos químicos con sistema shock absorber Eva.  
**Otros:** hebilla ajustable

## 240 G.Y.W PETROLERA



### MANTENCION DEL CALZADO

El cuero de un calzado solo puede conservar su suavidad, elasticidad y brillo si recibe los cuidados adecuados. Esta piel, llamada FLOR, mal cuidada acaba secándose, quebrándose ( Principalmente en los lugares donde se flexiona ). Lamentablemente los zapatos mal cuidados tienen una vida relativamente corta.

El equipo básico con que debe contar quien desea proteger su calzado tiene que tener un cepillo para quitar el barro, de cerdas de caballo o cerdo, gracias al cual se podrá eliminar el barro seco y otros tipos de suciedad. Un Kit de ceras, cremas y siliconas para su posterior mantención.

Una vez Limpio el botín, conviene aplicar una capa fina y regular los productos de limpieza sobre la piel del calzado esparciéndola en movimientos rotatorios regulares.

A continuación, es preciso esperar unos 5 minutos para que las cremas, ceras o siliconas, penetren bien las diferentes capas por las que esta compuesto el cuero.

### LIMPIEZA DEL CALZADO

En el caso de que el botín se haya mojado a causa de la nieve o de la lluvia, es recomendable introducir a presión una cantidad apropiada de papel con el objetivo de que este absorba el exceso de líquido en el interior y también para ayudar a que se conserve la forma del zapato.

A continuación debe colocarlos de lado y dejar que se sequen durante un día entero. En ningún caso se debe acelerar el proceso de secado dejando los zapatos expuestos a una fuente de calor directa, tal como una estufa u otro artefacto similar.

Además es aconsejable después del uso normal del calzado, no exponerlo directamente al sol ya que el cuero se reseca y va perdiendo sus cualidades.

### VERLAN - CALZADOS DE SEGURIDAD

VERLAN Ltda. es una empresa familiar iniciada en 1976 en el rubro de calzados y artículos de Seguridad Industrial; siendo uno de los socios fundadores, un artesano en calzado, de origen italiano, con experiencia desde los años 50.

A través del tiempo, los calzados Verlan se han consolidado como una marca prestigiosa a nivel de empresas mineras, agrícolas, pesqueras, etc. Verlan Ltda. ha tenido siempre como meta la mejor calidad.

Nuestros productos están constantemente monitoreados mediante un servicio de certificación externa contratado con CESMEC. Este exige que nuestros productos cumplan con las estrictas normas de calidad y seguridad impuestas a nivel Nacional e Internacional.

La variedad de artículos de nuestra línea de fabricación, nos permite ofrecer tanto calzado para uso en trabajos normales, así como también para faenas específicas donde se requieren calzados de alta resistencia a condiciones extremadamente agresivas.

Le recordamos a nuestros clientes que somos la empresa líder en fabricación de calzados de seguridad donde nuestra preocupación es dar trabajo a mano de obra chilena y no perder la tradición de fabricar calzados de calidad..

