



## **ELECTROLITO**

## **DESCRIPCIÓN**

- Electrolito de Total Ground es una sustancia química que mejora la conductividad del terreno reduciendo la resistividad y aumentando la efectividad del compuesto H2Ohm.
- El uso del electrolito en sistemas de tierra física tiene la función de disminuir la resistencia sin tener que incrementar la cantidad de electrodos.
- Ideal para uso en electrodos químicos.

## BENEFICIOS

- · Alta conductividad eléctrica.
- Químicamente estable en el suelo.
- · No es tóxico.
- Estabilidad (mantiene la misma resistencia durante periodos largos).
- No es corrosivo.
- Inocuo para la naturaleza.
- · Fácil aplicación.

## **CARACTERÍSTICAS**

Color: Amarillo.Olor: Sin olor.

• Consistencia: Líquido.

• Cas: 122 - 99 - 6

• Ph: 7.9.

Densidad: 1.065@25°C.Solubilidad: 100% en agua.

Presentación: 4 litros.

• Consérvese en lugar fresco y seco.



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.





20 años de garantía.

Garantía valida, siempre y cuando sean instalados todos los componentes del kit de acuerdo al sistema Total Ground.



¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!