

## ELECTROLITO

Información Técnica Versión 5.2



### Descripción

- Electrolito de Total Ground es una sustancia química que mejora la conductividad del terreno reduciendo la resistividad y aumentando la efectividad del compuesto H<sub>2</sub>O<sub>h</sub>m.
- El uso del electrolito en sistemas de tierra física tiene la función de disminuir la resistencia sin tener que incrementar la cantidad de electrodos.

### Beneficios

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

### Características

- Color  
Amarillo
- Olor  
Sin olor
- Consistencia  
Líquido
- Cas  
111-46-6
- Ph  
7.9
- Densidad  
1.065@25°C
- Solubilidad  
100% en agua.
- Presentación  
1 Galón  
Consérvese en lugar fresco y seco.

