

FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: CONDUCTIVER PLUS
 NOMBRE: **CONDUCTIVER PLUS**
 REFERENCIA: **AT-010L**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

CONDUCTIVER PLUS - Gel no corrosivo y ecológico que mejora la conductividad del terreno.



CONDUCTIVER PLUS es un gel mejorador del terreno poco soluble pero muy higroscópico.

El CONDUCTIVER PLUS se caracteriza por:

- > Tener la capacidad de crear electrolitos parcialmente ionizados, con una carga alta y una buena capacidad de retener agua y formar geles.
- > Permanecer en el terreno por un largo periodo de tiempo, gracias a la formación de enlaces con las partículas.
- > Incrementar la conductividad del terreno durante un año (considerando una pluviometría de 700 litros/mmm²).
- > No causar corrosión a los electrodos.
- > Ser totalmente ecológico.

DATOS TÉCNICOS

Referencia	AT-010L
Dimensiones	ø225 x 185 mm
Material/es	Polipropileno (recipiente)
Peso	4200 g
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

INSTRUCCIONES

> INSTALACIÓN

1. El terreno puede estar seco. No es necesaria ninguna preparación previa.
2. Preparar una disolución del producto amarillo en 5 litros de agua utilizando como medida el recipiente.
3. Verter la primera disolución en el terreno y añadir otros 5 litros de agua.
4. Dejar filtrar el producto hasta su total desaparición en tierra.
5. Limpiar el recipiente de cualquier residuo de la disolución anterior antes de continuar con el producto siguiente.
6. Preparar una segunda disolución con el producto blanco y 5 litros de agua. Verter esta mezcla homogénea sobre el elemento de tierra. Añadir otros 5 litros de agua. Dejar que filtre hasta su completa absorción.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

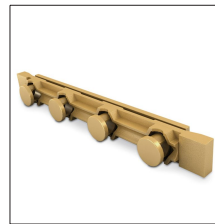
> PRODUCTOS RELACIONADOS



AT-041H
Pica ø16 x 2000mm
rosca 5/8" cobrizada
254µm



AT-010H
Arqueta de polipropileno
de 250 x 250 x 250 mm



AT-020H
Puente comprobación
latón para arqueta