

## FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: APLIFILL y otros mejoradores de la conductividad  
 NOMBRE: **APLIFILL 1kg**  
 REFERENCIA: **AT-031L**

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

APLIFILL - Compuesto que reduce la resistividad del terreno mediante la retención de la humedad ambiental (1kg).



APLIFILL es un material altamente higroscópico, por lo que si rellenamos con este componente la excavación para sustituir el terreno, retendrá la humedad alrededor del electrodo.

Ecológico y no corrosivo

Adecuado para todo tipo de suelos, electrodos y sistemas de puesta a tierra

Se caracteriza por incrementar la conductividad del terreno.

## DATOS TÉCNICOS

Referencia	AT-031L
Dimensiones	220 x 130 x 35 mm
Peso	1000 g
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

## INSTRUCCIONES

### > INSTALACIÓN

Mezclar el compuesto APLIFILL con agua fuera de la excavación con la proporción de 1 kilo de APLIFILL y 4 litros de agua.

Llenar poco a poco el agujero o zanja, dejando a la mezcla expandirse en la excavación.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

### > PRODUCTOS RELACIONADOS



**AT-024H**  
APLIROD® ø28 x  
2000mm con manguito  
AT-020F



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