

FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Mejoradores de la conductividad
 NOMBRE: **APLIFILL 25 kg**
 REFERENCIA: **AT-032L**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

APLIFILL - Compuesto que reduce la resistividad del terreno mediante la retención de la humedad ambiental (25kg).



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-032L
Dimensiones	520 x 340 x 150 mm
Peso	25000 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