

## DEEPER UNDERGROUND

### Composición:

Abono con ácidos húmicos (Mg) (1)

Abono especial conforme lo regulado en el Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

#### Riquezas garantizadas % p/p

Oxido de magnesio (MgO) soluble en agua	1,0 %
Oxido de magnesio (MgO) quelado por EDTA	1,0 %
Extracto húmico total	7,0 %
Acidos húmicos	4,0 %
Acidos fúlvicos	3,0 %
pH	9,4

Tolerancias máximas según Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

- Aspecto: Líquido.
- Color: Oscuro
- Densidad: 1.1 g/ml



#### FORMATOS:

100 ML

250 ML

1 L

5 L

Metales pesados: Fertilizante Clase A "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación". Criterios aplicables a los productos fertilizantes elaborados con componentes orgánicos según anexo V del Real Decreto 506/2013.

## DEEPER UNDERGROUND

### Descripción

DEEPER UNDERGROUND es un fertilizante desarrollado para la estimulación del crecimiento y desarrollo del sistema radicular incrementando notablemente el número de pelos radiculares. Su empleo eleva el contenido en materia orgánica del suelo, regula su pH y mejora su estructura, su aireación y su capacidad de retención del agua, favoreciendo la absorción de nutrientes por las plantas. Su contenido en Mg estable, quelatado y totalmente asimilable es un valor añadido como aplicación preventiva para la fase inicial del cultivo.

### Usos y Aplicaciones

Diluir a razón de 1-2 ml / 1,5 L de agua durante la fase de enraizamiento.