

FICHA TÉCNICA

EFISOIL RENOVATION

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL
APLICACIÓN DRENCH - FERTIRRIEGO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: EFISOIL RENOVATION

FORMULACIÓN:

SÓLIDO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Efisoil RENOVATION tiene efectos directos sobre las propiedades químicas y biológicas de la RIZOSFERA y a su vez interviene directamente sobre las plantas, activando y estimulando el desarrollo a nivel radicular. Su alto contenido en ácidos húmicos y fúlvicos mejora la estructura del suelo, aumenta la capacidad de retención de agua, favorece el desarrollo radicular de los cultivos y forma complejos estables con microelementos, favoreciendo su protección, movilización y asimilación por los cultivos.

DESCRIPCION QUIMICA

COMPOSICION QUIMICA: % (p/p)

K2O.....	13	%
Ácidos húmicos.....	10.0	%
Ácidos fúlvicos.....	65.0	%

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

1. OLOR: CARACTERISTICO DEL PRODUCTO
2. APARIENCIA: GRANULADO
3. GRANULOMETRIA: 4 mm

DOSIS Y APLICACIÓN:

No aplicar en altas temperaturas. Es rápidamente absorbido por hojas y suelo.

CULTIVO	NOMBRE CIENTÍFICO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN	DOSIS
Gypsophila	Gypsophila paniculata	Desarrollo vegetativo	A aplicaciones cada 7 días	10-30 kg/ha

La información presentada sirve como una referencia, la cual puede ser acogida de acuerdo al estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima y propiedades físico químicas del suelo.

INCOMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de fertilizantes disponibles en el mercado. No mezclar con productos ácidos, nitrato cálcico, fosfatos, sulfatos o fertilizantes que los contengan.

PRESENTACIONES:

5 Kg
1 Kg

NRO. REGISTRO AGROCALIDAD

261-F-AGR-P

PAIS DE ORIGEN: ESPAÑA

FABRICADO: FERTINAGRO BIOTECH

