



FICHA TÉCNICA

EFISOIL RENOVATION

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL APLICACIÓN DRENCH - FERTIRRIEGO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: EFISOIL RENOVATION

FORMULACIÓN:

SÓLIDO

DESCRIPCION DELPRODUCTO:

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 aqua, favorece el desarrollo radicular de los cultivos y forma complejos estables con microlementos, favoreciendo su protección, movilización y asimilación por los cultivos.

DESCRIPCION QUIMICA

COMPOSICION QUIMICA:	%(p/p)	
K20	13	%
Ácidos húmicos	10.0	%
Ácidos fúlvicos	65.0	%

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

- OLOR: CARACTERISTICO DEL PRODUCTO
- APARIENCIA: GRANULADO
- GRANULOMETRIA: 4 mm

DOSIS Y APLICACIÓN:

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

CULTIVO	NOMBRE CIENTÍFICO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN	DOSIS
Gyphsophila	Gypsophilapaniculata	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.

PRESENTACIÓNES:

5 Kg

1 Kg

NRO. REGISTROAGROCALIDAD

261-F-AGR-P

PAIS DE ORIGEN: FSPAÑA **FABRICADO:**FERTINAGRO BIOTECH







agrizon.com