

FICHA TÉCNICA

EFISOIL SUPERBIA

FERTILIZANTE
APLICACIÓN FOLIAR -EDÁFICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: EFISOIL SUPERBIA

FORMULACIÓN:

SÓLIDO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Efisoil SUPERBIA es un fisioactivador ecológico encapsulado, diseñado para la aplicación de principios bioactivos que favorecen los procesos fisiológicos de los cultivos. Es un activador vegetal fisiofortificante.

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.

DESCRIPCIÓN QUÍMICA:

COMPOSICIÓN QUÍMICA: % (p/p)

N.....	10	%
Nitrógeno orgánico.....	9	%
Nitrógeno amoniacal.....	1	%
Aminoácidos libres.....	55	%

PROPIEDADES FISICO QUÍMICAS:

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
Tomate riñón	Solanum Lycopersicum	Cosecha / Fructificación	Foliar 2 a 3 aplicaciones cada 21 días	500 g/tanque 200 l
			Fertirriego	2-3 kg/ha

La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo a las condiciones fisiológicas de la planta y condiciones de clima.

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.

PRESENTACIÓN:

1 Kg

NRO. REGISTRO AGROCALIDAD

PAÍS DE ORIGEN: ESPAÑA

FABRICADO: FERTINAGRO BIOTECH