

ORGANIUM HUMISOL

Ácidos Húmicos

ORGANIUM HUMISOL es un fertilizante de alto contenido en ácidos húmicos y fúlvicos que provienen de depósitos naturales de leonardita, con muy buenos resultados como fertilizante vía foliar o riego. Posee gran efecto sistémico, fácil absorción por hojas, ramas, raíces y una rápida asimilación y translocación a toda la planta.

COMPOSICIÓN (% p/p)

Extracto húmico total: 16
Ácidos húmicos: 10.5
Ácidos fúlvicos: 5.5
Potasio (K₂O): 6
pH: 12.64

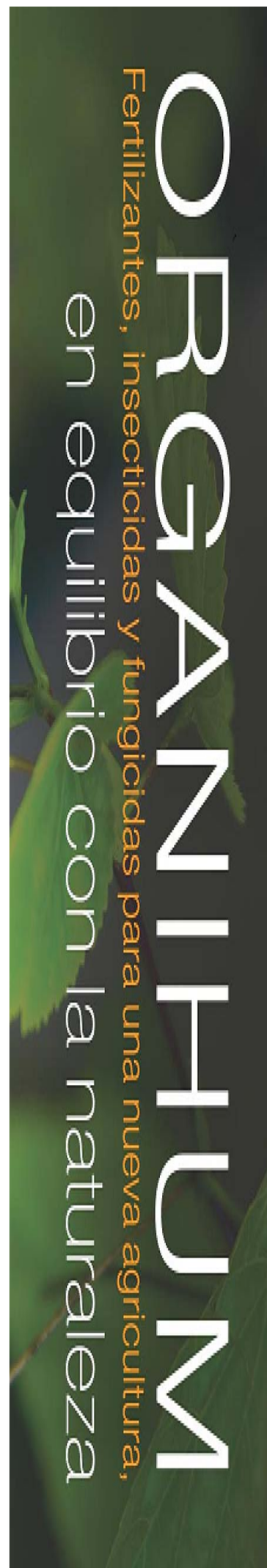
APLICACIONES Y FORMA DE ACTUACIÓN

La materia orgánica humificada es uno de los compuestos base en agricultura.

Los complejos húmicos permiten un mayor aprovechamiento de los nutrientes en el suelo de labor gracias a sus propiedades físico-químicas. Entre otras favorecen una temperatura más adecuada para los cultivos en el suelo, refrescando este en verano y calentándolo en invierno. Mejora la porosidad favoreciendo la aireación y drenaje, mejora la retención de agua y una mayor agregación del suelo de cultivo dificultando la erosión del mismo. Asimismo aumenta la capacidad de cambio de nutrientes mejorando la interacción suelo planta, ayudando a que la raíz de la planta esté activada y rizogena.

ORGANIUM HUMISOL está por tanto especialmente indicado para su empleo en la mejora de los suelos de labor y por tanto, en el aprovechamiento de los nutrientes existentes en el mismo. Además, vía fertirrigación permite la activación de las raíces y por tanto del cultivo.

Está especialmente recomendado en momentos críticos de gran actividad vegetativa o cuando sea necesario superar situaciones adversas causadas por estrés hídrico, falta de enraizamiento, temperaturas extremas, etc.



CULTIVOS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

HORTÍCOLAS Y ORNAMENTALES	En los primeros riegos (15-20 días después de la floración), para desarrollo de bulbos y fortalecer la planta, continuando durante todo el ciclo vegetativo
OLIVO, VID, CÍTRICOS, FRUTALES	Comenzar al inicio de la vegetación, a la caída de pétalos y durante la maduración del fruto, hasta 15 días antes de la recolección

DOSIS

Aplicación foliar	De 250 mL (2.5 L/ha) a 500 mL (5.0 L/ha) en 100 L de diluyente y aplicación.
Aplicación radicular	30– 40 L/ha repartidos en varias aplicaciones

PLAZOS DE SEGURIDAD

No procede.

INCOMPATIBILIDADES

Aplicado de acuerdo a las instrucciones indicadas, se asegura su eficacia y no presenta fitotoxicidad en ningún tipo de cultivo.

No aplicar en horas de máxima insolación o condiciones climatológicas cambiantes.

Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo.

En caso de duda consultar al servicio técnico: asistenciatecnica@econatur.net

TOXICOLOGIA

No se conocen problemas toxicológicos derivados del uso del producto.



ORGANIHUM
Fertilizantes, insecticidas y fungicidas para una nueva agricultura,
en equilibrio con la naturaleza

Permitido en agricultura ecológica conforme al Reglamento CEE 2092/91 y sus modificaciones posteriores (Reglamento CE 834/07).

ORGANIHUM
Fertilizantes, insecticidas y fungicidas para una nueva agricultura,
en equilibrio con la naturaleza.