

HUMI-SK75

MEJORADOR ORGÁNICO Y BIOLÓGICO DEL SUELO.

NOMBRE COMERCIAL: HUMI-SK75

INGREDIENTE ACTIVO: Sustancias Húmicas.

FORMULACIÓN: Polvo cristal soluble

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS: Color: negro

COMPOSICIÓN	
Sustancias Húmicas (Ácidos Húmicos y Fúlvicos)	75.0 %
Potasio	6.0 %
Diluyentes y acondicionadores	19.0 %

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS.

Es un producto que contiene materia orgánica en forma de cristales altamente solubles concentrada y humificada conteniendo sustancias húmicas derivados de la Leonardita. Es un producto que mejora los suelos tanto físico-químico como biológicamente y favoreciendo el desarrollo y crecimiento de las plantas, obteniendo más y mejores frutos, se pueden aplicar solo o junto con otros fertilizantes en forma foliar o directa al suelo.

BENEFICIOS

- Incrementa la eficacia de asimilación de nutrientes.
- Perfecciona las propiedades físico-químico-biológicas del suelo.
- Alto poder de quelatación de cationes.
- Retiene la humedad en el suelo.
- Mejora la aireación y porosidad del suelo.
- Mejora la salinidad del suelo.
- Reduce la compactación del suelo.
- Incita la actividad microbiológica de los suelos.
- Transporta nutrientes del suelo a la raíz y al follaje.
- Superior disponibilidad de asimilación de nutrientes.
- Fijadores de amoníaco disminuyendo la pérdida de nitrógeno.
- Incrementa la permeabilidad de las membranas celulares
- Acelerando la penetración de productos sistémicos.
- Eficaz y rápida nutrición.
- Estimula el crecimiento radicular y general de las plantas.
- Mayor y mejor crecimiento vegetativo.
- Conceden precocidad de madurez.
- Amplían la acumulación de biomasa (rendimiento).
- Mejora el tamaño, número y peso de frutos (características)

RECOMENDACIONES DE USO.

Calibre su equipo de aplicación antes de usarse.

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN.

Cultivo	Dosis al suelo	Observaciones
Frutales verdes	3-5 kg/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada en 2 a 3 riegos por temporada, con crecimiento activo de raíces.
Ornamentales. Rosas, clavel, noche buena, lirios, tulipanes, suculentas, orquídeas, verbena, helechos, céspedes y especies decorativas.	1-3 kg/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada en 2 a 3 riegos por temporada, con crecimiento activo de raíces.
Cultivos básicos. Maíz, trigo, avena, soya, arroz, frijol, cebada.	2-4 L/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada en 2 a 3 riegos por temporada, con crecimiento activo de raíces.
Hortalizas en general.	1-3 L/ha/temporada	Aplicar en 1 a 2 riegos post-plantación.
Cultivos industriales y forrajeros. Agave, sorgo, alfalfa, algodón, caña de azúcar, cártamo y pastos.	2-4 L/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada en 2 a 3 riegos por temporada, con crecimiento activo de raíces.

*Estas recomendaciones son estándar y pueden variar según las características del suelo, tipo de cultivo y condiciones locales.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

Se aplica al suelo a través del agua de riego (rodado, aspersion, goteo o cintilla) o por aspersion al fondo del surco o a un costado del mismo.

ADVERTENCIAS DEL USO

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos y en caso de ingestión consulte a su médico llevando la etiqueta del producto.

Medidas de protección al ambiente: disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis, etapas y formas de aplicación recomendadas.

INCOMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y pesticidas líquidos pero se recomienda realizar pruebas previas, no es compatible con el exceso de calcio y soluciones con un pH menor que 5.

Edición: Enero 2024.

Esta ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.