

FULVI-SK90



MEJORADOR ORGÁNICO Y BIOLÓGICO DEL SUELO.

NOMBRE COMERCIAL: Ácidos Fúlvicos.

INGREDIENTE ACTIVO: Sustancias Fúlvicas.

FORMULACIÓN: Polvo fino soluble.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS: Color: Café claro

COMPOSICIÓN	
Sustancias húmicas (Ácidos Fúlvicos)	90.0 %
Diluyentes y acondicionadores	10.0 %

PRINCIPALES CARACTERISTICAS.

Ácido fúlvico es materia orgánica en polvo concentrada y 100% soluble, es un producto que mejora los suelos tanto físico químico como biológicamente y se pueden aplicar con fertilizantes sólidos o líquidos. Es de bajo peso molecular (BPM) se une a los minerales que son inmóviles y pesados molecularmente para luego transportarlos a los tejidos de la planta, lo cual permite un crecimiento más rápido y un mayor rendimiento.

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.

RECOMENDACIONES DE USO.

Calibre su equipo de aplicación antes de usarse.

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN.

Cultivo	Dosis al suelo	Observaciones
Frutales verdes	3-6 kg/ha/temporada	Distribuir las dosis entre el número de árboles por hectárea, junto con la aplicación de fertilizante en banda en zona de goteo.
Ornamentales. Rosas, clavel, noche buena, lirios, tulipanes, suculentas, orquídeas, verbena, helechos, céspedes y especies decorativas.	2-4 kg/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada en 2 a 3 riegos por temporada, con crecimiento activo de raíces.
Cultivos básicos.	2-4 L/ha/temporada	Aplicar dosis parcializada al momento de la siembra, incorporado con fertilizante.

Maíz, trigo, avena, soya, arroz, frijol, cebada.		
Hortalizas en general.	2-6 L/ha/temporada	Aplicar en 1 a 2 riegos post-plantación, mezclado con fertilizante.
Cultivos industriales y forrajeros. Agave, sorgo, alfalfa, algodón, caña de azúcar, cártamo y pastos.	2-4 L/ha/temporada	Aplicar dosis en siembra o post emergencia, mezclado con fertilizante.

*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 a través del agua de riego (rodado, aspersión, goteo o cintilla) o por aspersión 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 2023

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