

Rifulvi-k

FERTILIZANTE DE ORIGEN ORGÁNICO
APLICACIÓN FOLIAR

DESCRIPCIÓN GENERAL

Rifulvi-k es un fertilizante de origen orgánico de alta asimilación, formulado a partir de una matriz concentrada de ácidos húmicos y fúlvicos. Su función principal es optimizar el transporte de nutrientes y mejorar la eficiencia fotosintética mediante la aplicación foliar. Gracias a su alta capacidad de quelatación natural, facilita la entrada de elementos minerales a través de la cutícula de la hoja, reduciendo el gasto energético de la planta y aumentando su resistencia metabólica ante condiciones de estrés ambiental.

Recomendación de uso

está indicado para aplicarse en todo tipo de suelos y cultivos, así como para pastos y forrajes. Se recomienda su incorporación al suelo en seco, puede mezclarse con otros fertilizantes NPK. Aplicar de manera manual o mecánica, a toda la superficie o en bandas. Distribuir preferiblemente el producto en la zona de riego o en la banda de siembra o plantación

Advertencia

Inhalación: Solo en casos extremos puede causar irritación del tracto respiratorio. Ingestión: Puede provocar náuseas, mareo y en casos extremos desordenes digestivos. Piel: En exposición única y corta no provoca lesiones. La exposición prolongada o puede causar resequedad en la piel o irritación. Ojos: Puede causar enrojecimiento e irritación ocular. Es muy importante asegurar las mejores condiciones durante el almacenamiento, se debe contar con un lugar seco, fresco, ventilado y libre de cualquier agente contaminante.

Fabricante/Formulador y Titular de Registro:

FABRICANTE:
QINGDAO SHELLIGHT
BIOTECHNOLOGY CO.LTD
CHINA

TITULAR DE REGISTRO:
RIVAD AGRO S.A.
Dir: Km 1.5 vía Montalvo - Babahoyo
Correo: Info@rivadagro.com
LOS RÍOS - ECUADOR

COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

Materia orgánica.....55.00%p/p
Carbono orgánico.....32.00%p/p
Ácidos húmicos.....45.00%p/p
Ácidos fúlvicos.....40.00%p/p
Potasio (K2O).....15.00%p/p

Instrucción de uso

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VIA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Papa (Solanum tuberosum)	1 kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Arroz (Oryza sativa)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Maiz (Zea mays)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Cacao (Theobroma cacao)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Tomate riñón (Solanum lycopersicum)	1 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Pitahaya (Selenicereus undatus)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Cebolla (Allium cepa)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Pimiento (Capsicum annum)	1 kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Vainilla (Vanilla planifolia)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Ornamentales	0.5 - 1 g/L agua	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Pastos (Cynodon dactylon)	1 kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar
Banana (Musa AAA)	0.25 - 0.5 Kg/ha	Todas las etapas de cultivo	Foliar

“La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo”.

Incompatibilidad

Este producto no presenta incompatibilidad con productos conocidos en el uso agrícola, pero en caso de dudas se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

Preparación del producto para su correcto uso

Agregar la dosis indicada del producto en la mitad del agua que se ocupara para la aplicación mezclar constantemente hasta que se homogenice la mezcla, posteriormente completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.

Número de registro: F-2025-3605