

Aminostal80

FERTILIZANTE DE ORIGEN ORGÁNICO APLICACIÓN FOLIAR

DESCRIPCIÓN GENERAL

Fertilizante Orgánico con alta concentración de Aminoácidos, diseñado como un potente activador metabólico y fuente de Nitrógeno de asimilación inmediata. Su elevado contenido de aminoácidos libres (75%) permite a la planta ahorrar energía en la síntesis de proteínas, promoviendo un crecimiento vegetativo vigoroso y una recuperación rápida ante situaciones de estrés (heladas, sequías o fitotoxicidad). La alta carga de Carbono Orgánico mejora la actividad biológica del suelo y la eficiencia en la absorción de nutrientes.

RECOMENDACIONES DE USO

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.

MÉTODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO

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.

Aviso importante:

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.....42.00%p/p
Carbono orgánico.....23.00%p/p
Aminoácidos totales.....75.00%p/p
Nitrógeno (N).....16.00%p/p

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA 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 (Vainilla 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”.

INCOMPATIBILIDADES

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.

Número de registro: F-2025-3603

El contenido de esta pagina tiene carácter meramente informativo.