

Ficha Técnica



A-MICSUR®

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Clase:	Bioestimulante
Formulación:	Concentrado soluble (SL)
Registro nacional ICA N°:	2631
Presentaciones	1L / 5 LT / 20 LT

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Aminoácidos libre	256.0	g/L
Carbono orgánico oxidable total.....	187.0	g/L
Nitrógeno total (N).....	140.0	g/L
Nitrógeno amoniacal (N).....	37.0	g/L
Nitrógeno nítrico (N).....	63.0	g/L
Nitrógeno orgánico (N).....	40.0	g/L
Fósforo asimilable (P205).....	40.0	g/L
Potasio (K2O) soluble en agua.....	84.0	g/L
Boro (B) soluble en agua.....	0.142	g/L
Cobre (Cu) soluble en agua.....	0.36	g/L
Hierro (Fe) soluble en agua.....	0.56	g/L
Manganeso (Mn) soluble en agua.....	0.65	g/L
Molibdeno (Mo) soluble en agua.....	0.06	g/L
Zinc (Zn) soluble en agua.....	0.64	g/L

PROPIEDADES FÍSICAS

- Aspecto.....Líquido
- Color.....Pardo ámbar
- Olor.....Característico
- Densidad a 20 °C.....1.28 g/mL
- Solubilidad en agua.....Total
- pH en solución al 10 %.....7.23

GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Bioestimulante a base de aminoácidos, péptidos y polipéptidos procedentes de proteínas hidrolizadas de origen animal y elementos nutritivos. Minerales, fertilizante completo de rápida absorción por vía foliar y también es absorbido por vía radicular, favoreciendo los procesos de enraizamiento, cuaje, engorde, diferenciación de yemas, etc. Dada su rápida metabolización por la planta, este producto es indicado para aplicación en momentos de máxima actividad vegetativa y en momentos críticos para las plantas, estimulando el crecimiento de la planta tanto aéreo como radicular, potenciando el desarrollo de hojas, tallos y brotes. Favorece la asimilación de nutrientes poniéndolos a disposición de la planta gracias a su acción quelante, mejorando los procesos de floración, fecundación y cuajado de frutos. Reactivado del crecimiento vegetativo frente a factores climatológicos como heladas, granizadas, sequías, etc., y en momentos adversos para las plantas en trasplantes, podas, fitotoxicidad, etc. Producto indicado para aumentar los rendimientos y la calidad de las cosechas.

CULTIVOS RECOMENDADOS

Bulbos y Tubérculos	Papa, Cebolla, Zanahoria, Yuca, Ajo Camote, Ñame, Jengibre
Frutales y Cítricos	Naranja, Limón, Mango, Guayaba, Aguacate, Macadamia, Marañón
Hortalizas de hoja	Lechuga, Apio, Escarola, Espinaca, Perejil, Repollo, Cilantro
Solanáceas	Tomate, Pimiento, Chile, Jalapeño, Aji, Chile Tabasco, Pimientos de colores
Flores y Ornamentales	Rosas, Erul, Hoja de cuero
Cucurbitáceas	Melón, Pepino, Calabacita, Sandía, Calabaza, sukini
Hortalizas de Inflorescencia	Brócoli, Coliflor
Vegetales Orientales	Berenjenas, Banguña, Cun de amor, otros
Cultivos Extensivos	Arroz, Maiz, Frijol, Maní, Ajonjolí, Caña de Azúcar, Soja
Berries	Fresas, Moras, Frambuesa, Arándanos
Otros	Tabaco, Piña, Café, Banano, Plátano

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

- Agitar el producto antes de aplicar.
- No mezclar con productos cúpricos o aceites, se recomienda realizar pre mezcla si se tiene alguna duda de incompatibilidades.
- En aplicación foliar gracias a su pH neutro y solubilidad hace que sea un producto alta mente asimilable por las plantas.
- Para aplicaciones vía fertirriego, asegúrese que el producto queda en el bulbo radicular con previa humedad del suelo.
- Importante usar volumen de mezcla y dosis recomendadas para que el producto penetre en todas las partes de la planta.

Ficha Técnica



A-MICSUR®

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COMPATIBILIDAD

A-MICSUR es compatible con otros productos fitosanitarios, pero no se debe mezclar con aceites minerales, azufre o productos cúpricos. A-MICSUR es completamente soluble en agua y biodegradable. Se recomienda hacer una comprobación previa y/o contactar con el departamento técnico de Probelte o Agroexport de Colombia.

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES EDÁFICOS O RADICULARES.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- Llenar el tanque de aplicación con la mitad del volumen de agua.
- Añadir la cantidad de producto idealmente prediluida en el tanque manteniendo la agitación.
- Completar la cantidad de agua restante y aplicar de inmediato.
- No mantener la mezcla durante mucho tiempo sin agitación.

FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.
- Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización, pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control.
- Probelte garantiza la calidad en la composición, formulación y contenido de sus productos. Se recomienda al usuario seguir cuidadosamente las instrucciones indicadas en la etiqueta para asegurar la eficacia y evitar posibles inconvenientes relacionados con el uso del producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Las recomendaciones e información que proporcionamos están respaldadas por amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en el uso del producto pueden influir diversos factores externos fuera de nuestro control, como la preparación de mezclas, la aplicación o las condiciones climáticas. Probelte asegura la calidad en la composición, formulación y contenido de sus productos, y se invita al usuario a seguir cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta para garantizar los mejores resultados.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Producto no clasificado como peligroso para el medio ambiente. Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas.

Se recomienda que al vaciar los recipientes donde se contiene el producto se realice un triple lavado con posterior perforación para evitar la re utilización y proceder a su disposición final.

ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y CADUCIDAD

Almacenar y transportar en lugar fresco y seco a temperaturas comprendidas entre 5°C y 30°C, evitando la exposición al sol. La fecha de vencimiento será de 24 meses, a contar desde la fecha de fabricación.

Distribuidor: Agroexport de Colombia SAS
País: Colombia
Formulador/Fabricante: Probelte S.A.U.
Fabricado en: C/ Ulea, 22 Pol. ind la polvorista,
30500 molina de segura Murcia, España

