

ACRECIO

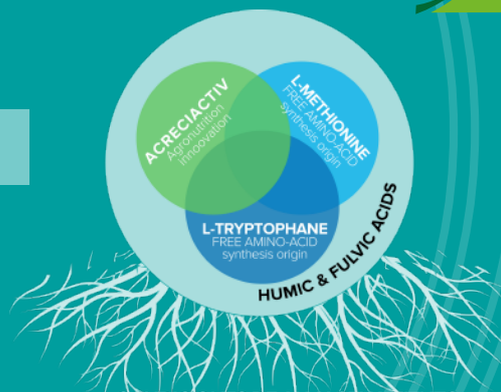
Agro nutrition

NutriCare
technologies

L-TRIPTOFANO / L-METIONINA
ÁCIDOS HÚMICOS Y FÚLVICOS
ACRECIATIV

**ASOCIADO
CON NUTRIENTES**

Nitrógeno (N): 120 g/L
Fósforo (P₂O₅): 50 g/L
Potasio (K₂O): 100 g/L



Especificaciones

ENVASE
10 L

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO
24 meses

FORMA
Líquido

FORMULACIÓN
Aminoácidos purificada
Ácidos Húmicos y Fúlvicos

APLICACIÓN
Foliar

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar en el embase original bien cerrado, alejado de las heladas y de la luz solar directa.

Características agronómicas

CARACTERÍSTICAS DE LOS ELEMENTOS	ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA FORMULACIÓN
En las plantas, las Auxinas se sintetizan principalmente a partir del L-Triptofano, su precursor natural. Las Auxinas están involucradas en el desarrollo de la raíz, tanto lateral como en profundidad.	ACRECIO es un activador radicular hecho con 4 ingredientes activos: / Ácidos Húmicos / L-Triptofano puro / L- Metionina pura / Acreciativ: Bioestimulante radicular creado por la investigación de Agro nutrition	La molécula ACRECIATIV es un compuesto purificado producido naturalmente por las plantas para resistir el estrés ambiental. Este extracto de plantas es purificado por Agro nutrition y es asociado y formulado con otros conocidos y efectivos bioestimulantes.
La L-Metionina participa en la producción de Etileno que se produce masivamente durante la división celular.	ACRECIO estimula el crecimiento radicular y el desarrollo de las plantas y optimiza la capacidad natural de las plantas para asimilar los nutrientes.	La combinación sinérgica de la molécula de ACRECIATIV con los aminoácidos y ácidos húmicos puros, estimulan el desarrollo radicular de las plantas desde las etapas más tempranas.
En asociación con las Auxinas, ellos amplifican la rizogénesis. ACRECIATIV es una molécula de última generación desarrollada para promover el alargamiento de la raíz.	ACRECIO mejora el vigor de las plantas y mitiga los factores de estrés del medio ambiente: sequía, salinidad, heladas, etc.	

Direcciones de uso

RECOMENDACIONES POR CULTIVO	INSTRUCCIONES DE USO
<p>Aplicación AL SUELO: Diluir Acrecio a una concentración del 0,5-1%. / HORTALIZAS: 2-5 lts/Há en el surco de siembra ó por riego al trasplante y repetir cada 15 días. / FRUTALES y VIÑEDOS: 5-10 lts/Há durante la etapa de Brotación a Pre-Floración, cuando se produce el primer pico de desarrollo radicular, que incide directamente sobre la Floración. / CULTIVOS AGRÍCOLAS: 2-5 lts/Há en el surco de siembra.</p> <p>En solución FOSFATADA: ACRECIO puede ser mezclado con soluciones líquidas que contengan polifosfatos. En caso de mezclar agregue 20 lts de agua por cada 10 lts de ACRECIO. Orden de mezclado: Primero el agua, luego ACRECIO y finalmente la solución fosfatada.</p> <p>Aplicación FOLIAR: Aplicar 1-3 lt/Há a una concentración máxima del 3%. En general aplicar cada 15 días durante el ciclo, según objetivos y necesidades del cultivo. PASTURAS: Aplicar en Otoño y Primavera, 7-10 días después del pastoreo.</p> <p>Aplicación A SEMILLA: 3-6 lts por tonelada de semilla según cultivo y situación.</p>	<p>Para un mejor resultado, use suficiente agua para lograr una cobertura de cultivo hasta el punto de escurrimiento. Evite aplicar en condiciones de fuerte insolación y/o muy altas temperaturas. Si es posible aplique durante la tardcecita o temprano en la mañana, especialmente si las temperaturas diurnas superan los 25oC.</p> <p>Ver tabla de recomendaciones de cultivos, rangos y momentos de aplicación para cad cultivo. Use solamente en exteriores.</p> <p>En aplicación foliar: Follaje muy joven y cultivos bajo estrés pueden ser más susceptibles al quemado. Las dosis más bajas deben ser aplicadas en estas condiciones y reducir la frecuencia de aplicación.</p> <p>Mezclado: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad y comience la agitación. Agite mientras agrega la cantidad de producto requerida y luego agregue el resto del agua manteniendo la agitación.</p> <p>Después de pulverizar, limpiar y enjuagar bien el equipo de pulverización.</p>

Precauciones

COMPATIBILIDAD: Lea siempre las etiquetas del producto y siga siempre las instrucciones del fabricante para todos los productos en todo momento. Algunos ajustes fuera del control del fabricante o el distribuidor pueden tener efectos en el rendimiento de los productos aplicados. Por tanto las aplicaciones en conjunto con otros productos se realizan a riesgo del usuario final. Cuando se combine con otros productos en una mezcla de tanque siempre agregue este producto último. Si tiene alguna duda consulte al fabricante o distribuidor correspondiente.

IMPORTANTE: Respetar los usos, dosis, condiciones e instrucciones de uso mencionados en el empaque, las cuales se determinan de acuerdo a las características del producto y las aplicaciones para las que es recomendado. Sobre esta base, realice el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las mejores prácticas agrícolas, teniendo en cuenta bajo su responsabilidad, todos los factores específicos de su establecimiento productivo, como las características del suelo, condiciones climáticas, manejo de cultivo, cultivares y sus resistencias específicas. AGRONUTRITION garantiza la calidad de sus productos solamente en su embalaje inicial durante el periodo indicado en los certificados del fabricante. Garantizando la conformidad con la composición indicada en su envase y con la normativa vigente. Las Fichas de seguridad están disponibles cuando son requeridas. **Para solicitar una MSDS le agradecemos contactar a: fds-msds@agro-nutrition.fr**