

AMINOCAT®



Fertilizante foliar

Líquido

Estimulante del crecimiento vegetal de efecto inmediato. Aplicado foliarmente aumenta la resistencia de las plantas frente a condiciones ambientales adversas, problemas de fitotoxidad, plagas o enfermedades. Contiene factores de transcripción que intervienen en la síntesis de proteínas.

COMPOSICIÓN:

Aminoácidos libres	10 % p/p
Materia orgánica total	18 % p/p
Nitrógeno total (N)	3 % p/p
Fósforo total (P ₂ O ₅)	1 % p/p
Potasio total (K,O)	
Exento de cloro	

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Aminoácidos libres	10.0% p/p (112.5 g/l.)
Materia orgánica	18.0% p/p (207.0 g/l.)
Nitrógeno total (N)	3.0% p/p (33.7 g/l.)
Nitrógeno proteico	1.8% p/p (20.2 g/l.)
Nitrógeno amínico	1.4% p/p (15.71 g/l.)
Fósforo total P ₂ O ₅	1.0% p/p
Potasio total K,O	1.0% p/p

CARACTERÍSTICAS: AMINOCAT se obtiene mediante hidrólisis de proteínas de origen vegetal. Es un estimulante del crecimiento vegetal de efecto inmediato. Aumenta la resistencia de las plantas a las condiciones adversas tales como excesos de frío y calor, fitotoxicidades, plagas o enfermedades.

MODO DE EMPLEO:

- Se debe utilizar por vía foliar a las dosis recomendadas durante el ciclo vegetativo en cultivos hortícolas, cítricos, platanera y frutales.
- También se puede utilizar mezclando con el agua de riego en todos los cultivos.
- · Está especialmente indicado para cultivos hidropónicos.

APLICACIÓN Y ÉPOCA DE UTILIZACIÓN:

Cultivos hortícolas: De 3 a 6 tratamientos, espaciados 10 - 15 días, comenzando una semana después del trasplante. Si es siembra directa, comenzar cuando la planta tenga 7-10 cm de altura. Utilizar preferentemente en la prefloración, caída de pétalos, cuajado y engorde del fruto. Frutales: De 2 a 4 tratamientos. Utilizar preferentemente en la prefloración, caída de pétalos, cuajado y engorde del fruto. Cítricos: De 2 a 4 tratamientos. Utilizar preferentemente en la prefloración, cuajado y engorde del fruto.

Bananeras: De 4 a 6 tratamientos. Utilizar durante todo el ciclo vegetativo.

DOSIS:

via foliar:	
Hortícolas	0.1 % a 0.2 %
Frutales	0.2 % a 0.3 %
Cítricos	0.2 % a 0.3 %
Bananeras	0.1 % a 0.2 %

Vía agua de riego:

Aportar 7-10 l /ha de 2 a 4 aplicaciones durante todo el ciclo vegetativo.

COMPATIBILIDADES:

- Puede mezclarse con la mayoría de insecticidas, fungicidas y abonos foliares
- · No mezclar con cobre ni azufre ni sus derivados.
- No mezclar con aceites minerales, ni con productos de reacción muy alcalina.

PRESENTACIONES:

Envase x ¼ litro. Envase x ½ litro. Envase x 1 litro. Envase x 5 litros.

REGISTRO MAGAP: 03085641

FABRICADO POR: ATLÁNTICA AGRÍCOLA S.A.

DISTRIBUIDO POR: IMPORTADORA ALASKA S.A.