

ExelAmino

Foliar

Bioestimulante con alta concentración de L- α aminoácidos que promueve el desarrollo y la defensa al estrés abiótico en los cultivos

Ingrediente Activo:

Aminoácidos libres:.....10-11 % p/p

Nitrógeno total:.....5,0-5,5 % p/p

15lt. **CONTENIDO NETO**



ADAMA

Fabricante

Adama Chile S.A.

Camino Catemito 2800,

Calera de Tango,

Santiago, Chile

Fono: +56 2 2855 0048

INFORMACIÓN GENERAL: ExelAmino es un bioestimulante líquido a base de aminoácidos procedentes de hidrólisis enzimática. Su alto contenido de L- α aminoácidos lo hacen un producto único en el mercado. Dada su alta solubilidad, la absorción vía foliar y radicular se ve favorecida, lo que permite a las plantas construir sus propias proteínas y tejidos de forma rápida, y con gran ahorro de energía, especialmente en situaciones de estrés. Proporcionando a la planta un aporte extra de energía en los procesos de síntesis de proteínas de las plantas, por tanto es ideal antes y después de estrés térmico, hídrico, salino y por fitotoxicidad; estimula el crecimiento de la vegetación y el llenado de los frutos; incrementa la absorción de los elementos nutritivos; reduce los efectos negativos de la salinidad. Se recomienda el uso en caso de estrés, durante el crecimiento de la vegetación y el llenado de los frutos.

ADVERTENCIA PARA APLICACIÓN: ExelAmino es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo se recomienda realizar una prueba antes de mezclar con otros productos. Por ser una formulación en base a aminoácidos, se debe tener especial cuidado al aplicar en algunas variedades de Prunus (ciruelos, nectarinos, durazneros) sensibles a éstos. Agitar muy bien antes de usar. Mantener siempre en agitación en la máquina aplicadora. ExelAmino puede ser aplicado vía aérea o terrestre.

ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en un lugar fresco y aireado, bien cerrado, en su envase original y etiquetado, a temperaturas menos de 43° C. Evitar que se congele. Producto altamente concentrado.

PRECAUCIONES: Se recomienda su manipulación con overol y anteojos. No comer o beber durante la preparación de la mezcla. En caso de ingesta puede producir náuseas y calambres abdominales. En cuyo caso, inducir al vómito. Nunca dar a beber ni inducir al vómito a personas en estado inconsciente. El contacto directo con los ojos puede producir irritación para lo cual se recomienda lavar con abundante agua. Tratamiento médico: Dar tratamiento sintomático. No almacenar en casas de habitación. Mantener alejado de los niños, animales domésticos y alimentos. Destruir este envase después de usar el producto.

CONDICIONES DE VENTA, LIMITACIONES DE GARANTÍAS Y OBLIGACIONES: NOTA: Leer todas las Instrucciones de Uso, Condiciones de Venta, Limitaciones de Garantía y Obligaciones antes de comprar o utilizar el producto. Si estos términos no son aceptados, devolver el producto y el precio devuelta será devuelto.

GARANTÍA: Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo estas condiciones.

ANÁLISIS GARANTIZADO:	
Nitrógeno amoniacal:	2,0 - 2,5% p/p
Nitrógeno Orgánico:	2,5 - 3,0% p/p
Solubilidad en agua a 20°C:	100%
pH a 20 °C:	5,5 - 6,0
Densidad a 20°C:	1,19 g/ml
Color:	Café oscuro

METALES PESADOS:	
Plomo (Pb):	<0,5 ppm
Mercurio (Hg):	<0,5 ppm
Arsénico (As):	<0,2 ppm
Cadmio (Cd):	<0,1 ppm

CONTENIDO AMINOÁCIDOS:			
Ácido Aspártico :	1,0 %	Alanina:	0,80 %
Ácido Glutámico :	6,5 %	Valina:	0,10 %
Serina:	0,07 %	Fenilalanina:	0,10 %
Glicina:	0,10 %	Lisina:	0,10 %
Treonina:	0,02 %	Prolina:	0,20 %

ExelAmino

Foliar

Bioestimulante con alta concentración de L- α aminoácidos que promueve el desarrollo y la defensa al estrés abiótico en los cultivos

CULTIVO:	DOSIS Y MOMENTO DE USO:
Vides	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 10 días desde brotación a precosecha.
Pomáceas, Carozos, Cerezos, Almendros, Nogales, Avellanos, Kiwis	
Paltos, Cítricos, Olivos	
Arándano, Frutilla, Frambuesa, Mora, Grosella	1,5 a 3 lt/ha. 5 Aplicaciones desde brotación a pinta.
Tomate, Pimiento, Berenjena, Aji, Lechuga, Espinaca, Acelga, Apio, Radicchio, Brócoli, Coliflor, Repollo, Ajo, Cebolla, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo	1,5 a 3 lt/ha. 4 Aplicaciones desde almácigo hasta fructificación.
Poroto, Arveja, Garbanzo, Haba, Lenteja	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 10 días desde 4-6 hojas.
Papa	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 15 días desde plena emergencia.
Trigo, Maíz, Arroz, Avena, Cebada, Lupino, Raps	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 15 días desde hoja bandera.
Hortalizas en invernadero	1,5 a 3 lt/ha. 4 Aplicaciones cada 15 días desde almácigo hasta fructificación.
Flores y Ornamentales	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 12 días.
Viveros	1,5 a 3 lt/ha. Aplicaciones cada 10 días.

DATAMATRIXCM