

AMINOACIDOS ORIGEN ANIMAL
CODIGO:

FICHA TECNICA

Carabazas Organic, S.P.R. de R.L.

Tel. 01 461 159 3670

Cel. +52 1 461 178 0632,

carabazas.organic@gmail.com

www.carabazas.com.mx

Celaya, Guanajuato, México

Descripción del producto

La Acción de los aminoácidos es estimular las funciones fisiológicas en los cultivos, brotación, floración polización y desarrollo del fruto. **SOLUCION COMERCIAL AL 45%**

ANALISIS DEL HIDROLISATO DE		PROTEINAS
Ingrediente	N. teórico %	NITROGENO EN HIDROLISATO %
Glicina	6.3	18.66
Alanina	3.6	15.72
Valina	5.5	11.96
Leucina	6.5	10.68
Fenilalanina	3.9	8.48
Isoleucina	3.6	10.68
Prolina	8.0	12.17
Serina	10.0	13.33
Treonina	4.1	11.76
Tirosina	2.3	7.73
Ácido aspartico	5.5	10.52
Ácido glutámico	9.5	9.52
Arginina	6.0	32.16
Lisina	1.7	19.16
Histidina	1.0	27.08
Cisteina	6.0	11.56
Metionina	0.7	9.39

Folicisteina	5%
Hidrolisato de Aminoácidos con un contenido de nitrógeno orgánico de 5%	95%
Total	100%

Funciones

- Ahorro de Energía
- Rejuvenece la planta
- Potencializa la síntesis de la clorofila
- Tiene acción quelatante
- Estimula el crecimiento
- Incrementa la producción y calidad del Fruto
- Resistencia de las plantas ante situaciones adversas como bajas temperaturas y falta de agua



AMINOACIDOS ORIGEN ANIMAL CODIGO:

FICHA TECNICA

Carabaza's Organic, S.P.R. de R.L.

Tel. 01 461 159 3670

Cel. +52 1 461 178 0632,

carabazas.organic@gmail.com

www.carabazas.com.mx

Celaya, Guanajuato, México

Beneficios

- Mejora los suelos, les brinda una estructura esponjosa y mejora la salinidad.
- Favorece el crecimiento radicular.
- Acelera el ciclo vegetativo de la planta.
- Mejora la calidad y tamaño de los frutos.
- Aumenta el rendimiento y calidad en cosechas.
- Incrementa la eficiencia y asimilación de nutrientes.
- Regula el pH en el suelo.

Recomendaciones de uso:

Cultivo	Etapa de aplicación	Dosis
Cereales y Leguminosas: Maíz, sorgo, avena, cebada, centeno, arroz, caña de azúcar, girasol, cártamo, frijol, haba, garbanzo, ejote, chícharo.	De 15 a 20 días con el riego, desde el primer riego.	Suelos ácidos o alcalinos: 1 a 2 L/Ha
Frutales: Fresa, zarzamora, mora, arándano, manzano, durazno, peral, limón, naranja, mandarina, lima, mango, piña, papaya, nogal, aguacate, plátano, banano, carambola, maracuyá, café, litchi, vid.		Suelos ácidos o alcalinos: 1 a 2 L/Ha
Pastos y Alfalfa		Suelos ácidos o alcalinos: 1 a 2 L/Ha
Hortalizas: Chile, jitomate, papa, tabaco, algodón, melón, pepino, sandía, calabacita, cebolla, ajo, apio, coliflor, col, brócoli, betabel, acelga, espinaca, lechuga, espárrago, zanahoria.		Suelos ácidos o alcalinos: 1 a 2 L/Ha
Ornamentales		Suelos ácidos o alcalinos: 1 a 2 L/Ha



AMINOACIDOS ORIGEN ANIMAL CODIGO:

FICHA TECNICA

Carabaza´s Organic, S.P.R. de R.L.

Tel. 01 461 159 3670

Cel. +52 1 461 178 0632,

carabazas.organic@gmail.com

www.carabazas.com.mx

Celaya, Guanajuato, México

Precauciones y advertencias de uso:

- Lea y entienda las instrucciones antes de usar este producto.
- Evite transportar o almacenar junto a productos alimenticios o forrajes.
- Evite que personas menores de 18 años manejen este producto.
- Evite comer, fumar o beber durante la aplicación de este producto.
- Evite contaminar depósitos de agua, abrevaderos o agua corriente.
- Al terminar la aplicación, báñese y póngase ropa limpia.

Compatibilidad: Altamente compatible con todo tipo de fertilizantes y agroquímicos.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico en las dosis aquí recomendadas.

Primeros auxilios: En general, no es tóxico ni causa afectaciones. En caso de intoxicación, consulte un médico y lleve la etiqueta o esta ficha técnica.

- **Inhalación_** Ninguno en especial, no contiene sustancias volátiles.
- **Ingestión_** Sólo si está consciente, enjuagar la boca inmediatamente, proporcionar aire fresco y beber agua. No provocar el vómito y conseguir atención médica.
- **Piel_** Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarla nuevamente, lavar la piel con abundante agua y jabón. Si presenta algún malestar consiga atención médica.
- **Ojos_** Ninguno en especial. Lavar con abundante agua durante 15 minutos; si lleva lentes de contacto, retírelos antes de enjuagar.

Medidas de protección al ambiente: El proceso de destrucción e inutilización de envases vacíos debe realizarse conforme a la legislación aplicable.

Medidas de almacenamiento y transporte: Almacene en un lugar fresco y seco, en el envase original bien etiquetado y cerrado. No almacene ni transporte cerca de alimentos, forrajes o medicinas.

Garantía: El fabricante y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición de producto defectuoso, no se responsabiliza por daño o pérdida directa o indirecta que el uso incorrecto del producto pueda ocasionarle, ya que la aplicación está fuera de su control. Cualquier otra garantía, expresa o implícita, que no sea otorgada por escrito por el fabricante será automáticamente desechada.