

FICHA TÉCNICA

Aaminofix ULTRA 87.5

ANÁLISIS GARANTIZADO

Azufre orgánico (%p/p)	14.0
Azufre total (%p/p)	14.9
Azufre amoniacal (%p/p)	0.9
Aminoácidos libres (%p/p)	7.0
Aminoácidos totales (%p/p)	87.5%
Carbono orgánico (%p/p)	40
Calcio (%p/p)	1.0
Sodio (%p/p)	3.2
Cloruro (%p/p)	3.8
Sulfato (%p/p)	1.4
Apariencia	Polvo Amarillo claro
Solubilidad (agua, 20°C, g/L)	>1000
Densidad volumétrica (g/L)	350
Materia seca (%p/p)	94
pH (solución 10% p/p)	6.0-8.0

Contenido de aminoácidos (g/100 g)	
Alanina	8.9
Arginina	3.6
Ácido aspártico	5.2
Ácido glutámico	10.1
Glicina	20.3
Hydroxilisina	1.2
Hidroxiprolina	8.7
Histidina	0.6
Isoleucina	13
Leucina	2.9
Lisina	3.6
Metionina	0.6
Ornitina	2.4
Fenilalanina	1.9
Prolina	11.0
Serina	0.9

Treonina	03
Tirosina	0.9
Valina	3.1

INFORMACIÓN GENERAL

AMINOFIX es un fertilizante orgánico con una alta concentración de aminoácidos y péptidos de peso molecular bajo.

Los aminoácidos y péptidos favorecen la asimilación de los macro-nutrientes, especialmente nitrógeno, a través de la estimulación de sistemas enzimáticos específicos, tienen efectos anti-estrés y bio-estimulantes. Cuando se aplican al suelo, favorecen el crecimiento de la micro flora y la formación de humus fértil, lo que mejora la estructura del suelo.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Aplicación por fertiirrigación.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de aplicar el producto. Es compatible con los productos que tengan registro.

AVISO DE GARANTÍA

Fertilizantes e Hidrosolubles de México, S.A. de C.V. garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.