## Ficha Técnica

Aaminofix Ultra 87.5



**REGISTRO COFEPRIS** 



### Fertilizante orgánico polvo

**AAMINOFIX ULTRA 87.5** % 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.

Composición	%
Aminoácidos	87.5%
Solubilidad (agua 20 g/L)	76.0%

### Propiedades físicas y químicas

Apariencia	Polvo claro
Color	Amarillo
Densidad	350
pH solución 10%	6.0 - 8.0

## MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Aplicación por fertirrigación.



# Ficha Técnica





USO EN CULTIVOS	We will be a second of the sec	
CULTIVO	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
Maíz, sorgo y cebada.	1.0 - 2.0	De 1 a 3 aplicaciones durante desde floración hasta formación de granos.
Brócoli, col y coliflor.	0.5 - 1.0	De 3 a 6 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo.
Chile pimiento, jitomate, tomate de cáscara, berenjena y papa.	0.5 - 1.0	3 a 5 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo, floración y llenado de fruto.
Garbanzo, frijol, haba, chícharo, alfalfa y soya.	0.5 - 1.0	De 2 a 6 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo y en el llenado del fruto.
Pepino, melón, sandia, chayote, calabacita y calabaza.	0.5 - 1.0	3 a 5 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo, floración y llenado de fruto.
Arándano, frambuesa, Fresa y Zarzamora.	0.5 - 1.0	De 2 a 6 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo, después de poda y al llenado de fruto.
Limonero, Lima, Naranjo, Tangerino Toronjo y Cidro.	1.0 - 2.0	De 2 a 5 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo y en el llenado del fruto.
Agave	0.5 - 1.0	2 aplicaciones en al trasplante de hijuelos, de 2 a 4 aplicaciones.
Caña	1.0 - 2.0	3 a 6 aplicaciones al inició del cultivo, durante el desarrollo y en la formación de azucares.
Lechuga	0.5 - 1.0	De 4 a 5 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo.
Aguacate	1.0 - 2.0	De 2 a 6 aplicaciones prefloración y en el llenado del fruto.
Vid	0.5 - 1.0	De 2 a 6 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo y en el llenado del fruto.
Rosal, crisantemo	0.5 - 1.0	De 3 a 6 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo.

• Consulte con nuestros Representantes Técnicos la dosis adecuada para su cultivo.

#### **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.

