



# FOLITOP AMINO KUALIUM

CON COMPLEJO FILOAMIN

**BIOESTIMULANTE NUTRICIONAL DE ALTA EFICIENCIA COMPLETO Y EQUILIBRADO: BIOESTIMULA, NUTRE Y CORRIGE**

POLVO MOJABLE

5 kilos  
BOX 500 kilos



**FOLITOP AMINO** es una gama de bioestimulantes nutricionales ricos en aminoácidos con macro y micronutrientes que permiten favorecer el crecimiento, floración, engorde y maduración de los frutos, según la formulación aplicada. La alta concentración de aminoácidos libres **favorece la respuesta de la planta a cualquier situación de estrés, mejorando además sus procesos fisiológicos**. Además de su riqueza nutricional contiene, biopolímeros, aminoácidos específicos y seleccionados, y ácidos fúlvicos. La suma de los tres compuestos forma el denominado **complejo FILOAMIN®**, diseñado para que el producto actúe adecuadamente a nivel de filosfera (superficie foliar), permitiendo un mayor aprovechamiento y asimilación por parte del cultivo de los nutrientes y elementos aportados. La gama FOLITOP AMINO cumplirá con las funciones nutricionales, correctoras y estimulantes al mismo tiempo, teniendo un triple efecto que permite eliminar del tratamiento otro tipo de bioestimulantes clásicos.

El alto contenido en potasio de la fórmula **FOLITOP AMINOKUALIUM** favorece el desarrollo y la acumulación de azúcares y reservas, mejorando la calidad, tamaño y peso de los frutos obtenidos.

## PRINCIPALES BENEFICIOS DE LA GAMA FOLITOP AMINO



**NUTRICIÓN COMPLETA:** Aporte nutricional tanto de NPK como de los micro y macronutrientes necesarios para una correcta y equilibrada nutrición de los cultivos, garantizando la máxima producción, rendimiento y calidad de las cosechas.



**PROTECCIÓN ANTIESTRÉS:** Mejora el desarrollo de los cultivos ante cualquier situación de estrés biótico o abiótico (tratamientos fitosanitarios) en los estadios fenológicos, gracias a su alto contenido en estimulantes naturales y aminoácidos libres seleccionados.



**RENDIMIENTO PRODUCTIVO:** Favorece la bioestimulación de los cultivos gracias a su rápido aporte energético, permitiendo una mejor floración, cuajado, engorde y maduración de los frutos, según la formulación utilizada, garantizando además el máximo rendimiento y calidad de las cosechas.



**EFECTO MOJANTE:** Los biopolímeros y coadyuvantes aumentan el poder mojante de la disolución, mejorando la eficiencia de las pulverizaciones foliares y tratamientos fitosanitarios, así como su penetración y asimilación por parte del cultivo. Efecto humectante, mojante, penetrante e hidrodoradora.



**CORRECCIÓN TOTAL:** Corrección de deficiencias nutricionales provocadas por la escasez o por insuficiente movilidad bascular de uno o diversos micro y macronutrientes.



**ANTIOXIDANTES NATURALES:** Presentan ácidos fúlvicos seleccionados que actúan como antioxidantes naturales, protegiendo la superficie tanto de las hojas como de los frutos de la radiación solar.



**FERTINAGRO**  
AGROVIP

**DENOMINACIÓN TIPO: ABONO NPK (MG) 10-5-30 (2) CON MICRONUTRIENTES Y AMINOÁCIDOS**
**CONTENIDO DECLARADO**

	p/p
Aminoácidos libres	5.5%
Nitrógeno (N) total	10%
Nitrógeno (N) amoniacal	2.5%
Nitrógeno (N) nítrico	7%
Nitrógeno (N) orgánico	0.5%
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua y citrato amónico neutro	5%
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	5%
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	30%
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	2%
Boro (B) soluble en agua	0.03%
Cobre (Cu) soluble en agua	0.03%
Cobre (Cu) quelado por EDTA	0.03%
Hierro (Fe) soluble en agua	0.1%
Hierro (Fe) quelado por EDTA	0.1%
Manganeso (Mn) soluble en agua	0.075%
Manganeso (Mn) quelado por EDTA	0.075%
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0.005%
Zinc (Zn) soluble en agua	0.1%
Zinc (Zn) quelado por EDTA	0.1%
Intervalo de pH de estabilidad de la fracción quelada	4-8
pH	5
Pobre en cloruro	
Aminograma	Ala, Arg, Asp, Gly, Glu, Hyp, His, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Tyr, Thr, Val

**TECNOLOGÍAS Y COMPLEJOS PATENTADOS**

Complejo FILOAMIN® · W02017ES070657

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

Se realizarán entre 1-3 aplicaciones foliares a lo largo del cultivo, en función del estado del cultivo y según necesidades del mismo.

Dosis generales aproximadas:

**LEÑOSOS Y HORTÍCOLAS:** 3-5 kg/ha (300-500 g/hl).

**EXTENSIVOS:** 1,5-3 kg/ha.

**INSTRUCCIONES DE ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN**

La familia de productos FOLITOP permite su mezcla con la mayoría de productos fitosanitarios de uso habitual. Evitar el uso en tratamientos con temperaturas elevadas. Ante cualquier duda, consulte con nuestro Departamento Técnico o realice una prueba previa de compatibilidad.

Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

Temperatura de almacenamiento: 5°C - 35°C.