

FALCON

Aminoácidos

Características:

FALCON producido únicamente por aminoácidos y péptidos de origen natural con una óptima relación entre péptidos de cadena larga y de cadena corta siguiendo un proceso de hidrólisis controlada.

Este fertilizante natural asegura en el interior de la planta la cantidad necesaria de aminoácidos y péptidos proporcionando la energía biológica necesaria para la síntesis, siendo lo más característico de su composición, enorme solubilidad en agua, rápida absorción y una translocación sistémica a todas las partes de la planta

FALCON puede actuar como:

1- Regulador Nutricional

- Por aportar efectos nutricionales directos en la formación de proteínas y carbohidratos.
- Por su fuerte efecto quelatante sobre los microelementos y su mejor transporte y uso de microelementos.

2- Efecto Bioestimulante

- Actúa como una hormona equilibrando la acción endógena de los PGRs.
- Activador de las enzimas, catalizando la energía y la acción bioestimulante sobre las principales actividades del sistema enzimático.

3- Efecto Antiestrés

- Regula el equilibrio del agua en la planta.
- Aumenta el efecto de los tratamientos sobre enfermedades.

4- Condiciones de Suelo

- Activador de la flora microbiana.
- Activador del proceso de mineralización.
- Mejora la estructura de los suelos.

Composición:

Aminoácidos libres (AA) 12,0% p/p (14,0% p/v)

Nitrógeno (N) total 4,9% p/p (5,7% p/v)

4,8% p/p (5,6% p/v) Nitrógeno (N) orgánico

pH= 4,4, Densidad: 1,161 gr/L

Aminograma: ÁCIDO GLUTÁMICO (2,1%), Ac Aspártico, Alanina, Arginina, Cisteína, Glicina, Hidroxilisina, Hidroxiprolina, Isoleucina, Histidina, Leucina, Lisina, Metionina, Omitina, Fenilalanina, Prolina, Serina, Tirosina, Treonina, Taurina y Valina.



BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40

Dosis y momento de aplicación

CULTIVO	MODO DE APLICACIÓN	CICLO VEGETATIVO	DOSIS
Olivo	Varias pulverizaciones	1- Brotación 2- Floración 3- Engorde	200-300 cc/hl
Plátano	Varias pulverizaciones	1- Brotación o nascencia 2- Cuajado 3- Engorde	250-300 cc/hl
Avellano, alemendro y demas frutales de secano	Varias pulverizaciones	1- Brotación 2- Cuajado 3- Engorde	200-250 cc/hl
Remolacha	Varias pulverizaciones	1- Entre la 5/7 hoja 2- Adicionado a los tratamientos	2-3 l/ha 2-3 l/ha (250-300 cc/hl)
Cereales	Pulverización, riego	1- Entre la 5/7 hoja 2- A mitad de ciclo	5-6 l/ha
Ornamentales, viveros, forrajero	Pulverización, riego	3-5 aplicaciones durante el ciclo	200-400 cc/hl 10-15 l/ha
Hortícolas	Pulverización, riego, goteo	1- Inicio vegatación 2- Prefloración 3-15 antes floración	200-300 cc/hl
Cítricos	Pulverización	1-15 antes floración 2- Cuaje 3- Medio engorde	250-500 cc/hl
Frutales	Varias pulverizaciones	1- Floración, 2- Cuajado, 3- Aclarado varias más durante el	250-500 cc/hl
Alfalfa	Pulverización, riego	A partir 2º corte a altura 12/15 cm	200-300 cc/hl 7-10
Vid y parral	Varias pulverizaciones	1- Brotación 2- Cuajado 3- Envero	200-300 cc/hl
Algodonero	Pulverización	1- Inicio Floración 2- Un mes después	250-300 cc/hl

FALCON

Aminoácidos

Modo de empleo.

FALCON es una solución de aminoácidos con nitrógeno, en forma de líquido soluble, para aplicación foliar, su empleo está indicado cuando convenga favorecer el normal desarrollo del cultivo, en especial al comienzo de las etapas críticas o estimular su recuperación cuando haya sido afectado por condiciones adversas, (efectos negativos de plagas, enfermedades, accidentes meteorológicos, heladas, encharcamientos, etc.)

Preparación en la cuba

Llene la cuba con agua entre 1/3 a 2/3 de su capacidad total. Añadir los aditivos, si se proporcionan, y agitar durante unos pocos minutos. Si en la aplicación se utilizan fitosanitarios añadir y agitar de nuevo durante uno minuto. Al final añadir la cantidad recomendada de Falcon Seaweed y agitar hasta que estén completamente mezclados. Llene el recipiente con agua y agite antes de iniciar la aplicación.

Incompatibilidades:

No mezclar con productos de reacción alcalina, ni con aceites, azufre o productos cúpricos, excepto en el caso del olivo en el que se puede mezclar con dichos productos. Si se mezcla con azufre usar las dosis mínimas. No utilizar en ciruelo.

The logo for BRANDT, featuring the word "BRANDT" in a bold, italicized, red sans-serif font. A small red registered trademark symbol (®) is located at the bottom right of the letter "T".

BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40