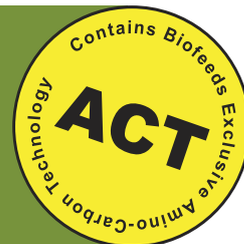




FICHA TÉCNICA

GRONING PLUS

Aminoácidos



CONTENIDO DECLARADO:

Total aminoácidos	53.52% p/p
Aminoácidos libres (% AA total)	6.82% p/p
Nitrógeno total (N)	9.40% p/p
Nitrógeno orgánico.....	8.90% p/p
Nitrógeno amoniacal.....	0.50% p/p
Materia orgánica total.....	52.33% p/p
Carbono orgánico	31.62% p/p

CARACTERÍSTICAS:

GRONING PLUS es un producto bioestimulante de origen natural, formulado sobre la base tecnológica Amino-Carbon[®] Technology (ACT[®]). Los aminoácidos con ACT[®] aceleran la buferización de nutrientes, optimizan la nutrición y promueven la síntesis de clorofila, incrementando de este modo la producción, el amarre del fruto, su calidad y la resistencia de la planta frente a adversidades climáticas.

Constituido por aminoácidos, péptidos de cadena corta y largar, así como otros componentes procedentes de la hidrólisis controlada de proteína animal, obteniéndose un producto de calidad y gran pureza al llevar doble filtrado microbiológicamente puro, aportando un alto contenido en nitrógeno orgánico, aminoácidos libres y totales.

DOSIS Y APLICACIONES:

Hortícolas, frutales, cítricos vid, olivo y fresa:

- Foliar: 200 – 300 cc/hl
- Fertirrigación: 2 – 4 L/ Ha

Ornamentales:

- Foliar: 200 – 300 cc/hl
- Fertirrigación: 2 – 5L/Ha

En fertirrigación se recomienda repetir el tratamiento a los 7-15 días, según cultivo y estado vegetativo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Estado físico: líquido	Densidad: 1.25 – 1.28 kg/L
Color: marrón oscuro	pH: 6.8 - 7

DISPONIBILIDAD:

Envases de 10L /Pallets de 500L

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a 0° C y superiores a 40°C. No almacenar cerca de llamas o fuentes de calor. Mantener a los niños y personas ajenas lejos de las zonas de almacenamiento.

RESPONSABLE DE LA COMERCIALIZACIÓN:

BIOFEED IBERICA S.L.
 AVD. DEL BRILLANTE, 49
 14012 – Córdoba
 Telf. 957708396
 Email: info@biofeed.es
 www.biofeed.es