

# Aminostar 24

Abono

## Bioestimulante vegetal con aminoácidos

## Composición:

Aminoácidos libres: 24 % (Ac. Aspártico 0,31 % - Ac. Glutámico 8,3 % - Serina 0,11 % - Histidina 0,05 % - Glicina 9,4 % - Treonina 1,08 % - Arginina 0,18 % - Alanina 0,24 % - Tirosina 0,14 % - Valina 1,24 % - Metionina 0,09 % - Fenilanina 0,13% - Isoleucina 0,19 % - Leucina 0,21 % - Lisina 3,5 % -

Nitrógeno Total (N): 6,8 % – Nitrógeno orgánico: 5,3 % – Nitrógeno amoniacal: 1,5 %

#### Características:

– Aspecto: Líquido marrón oscuro – pH: 6,5 – Peso específico (20°C): 1,22 gr/cc

Es un abono orgánico de origen vegetal con funciones de equilibrio nutricional y activador biológico.

Incrementa el rendimiento y calidad de los cultivos, mejora el calibre en los frutos y favorece la precocidad de recolección. Mejora los procesos de floración y cuajado. Efectos anti estrés ante situaciones climáticas adversas. Efecto vigorizante y estimulante en periodos claves de los

Aminostar 24 presenta un aminograma completo y equilibrado, contiene los principales aminoácidos proteicos esenciales y no esenciales predominando los más importantes agronómicamente.

Mejora la asimilación de los microelementos aportando un efecto sinérgico. Potencia a su vez la eficacia de otros tratamientos realizados.

#### **Cultivos:**

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

#### Modo de empleo:

Puede aplicarse tanto por fertirrigación como por vía foliar.

### Dosificación:

Tipo de Aplicación	Dosis Foliar	Dosis Riego	Nº Aplicaciones
CITRICOS	80 – 150 cc/HI	2 – 3 l/Ha	Brotación hasta recolección
HORTICOLAS Y CULTIVOS FLORALES	250 cc/HI	2 – 3 l/Ha	Fase crecimiento
OLIVO Y FRUTALES	75 – 125 cc/HI	2 – 3 l/Ha	Todo el ciclo excepto floración
FRESA	150 – 200 cc/HI	2 – 3 l/Ha	Fase crecimiento
CULTIVOS INDUSTRIALES	1 – 2 l/Ha	2 – 3 l/Ha	Fase crecimiento
VIÑA	150 – 200 cc/HI	2 – 3 l/Ha	Fase crecimiento y engorde

#### **Envases:**

Presentación en envases de plástico 1, 5, 20 litros y contenedores de 1000 litros.

Se recomienda no exceder las dosis aconseiadas

se recomienda no exceder las dosis aconsejadas

Nota: La información contenida en esta hoja ha sido elaborada según nuestros conocimientos actuales y, solo debe entenderse como una guía. Esta empresa es únicamente responsable de la composición, formulación y contenido de sus productos y, en ningún caso por la forma de utilización realizada por el cliente. Los resultados y eficacia de nuestros productos sobre una superficie no superior a 100m2. Esta empresa no será, en ningún caso responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.