



GREENCOMPLEX



ABONO CON AMINOÁCIDOS NPK 4-4-6
ABONO HIDROSOLUBLE

1.COMPOSICIÓN

Riquezas Garantizadas

Aminoácidos libres	7.0 % (p/p)
Nitrógeno (N) total	4.0 % (p/p)
Nitrógeno (N) amoniacal	2.1 % (p/p)
Nitrógeno (N) orgánico	0.4 % (p/p)
Nitrógeno (N) ureico	1.5 % (p/p)
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	4.0 % (p/p)
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	6.0 % (p/p)
Contenido máximo en Biuret	0.039 % (p/p)
Densidad	1.2 g/ mL
pH	6.5

2.CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

GREENCOMPLEX es un abono especial líquido compuesto por aminoácidos obtenido a a partir de la hidrólisis de proteínas y enriquecido con fósforo y potasio. Se recomienda como fuente de NPK en momentos de máxima actividad vegetativa, y especialmente, cuando se producen situaciones que puedan afectar adversamente al desarrollo del cultivo, como la asfixia radicular, sequía, pedrisco, fitotoxicidades producidas por plaguicidas, etc .Además contiene una fuente de nitrógeno y potasio totalmente soluble en agua que ayudan a la incorporación de estos nutrientes vía foliar.

3. DOSIS Y MODO DE EMPLEO

-Aplicación foliar:

- Cítricos, frutales, ornamentales, hortícolas y cultivos en general: 200-300mL/100L agua
- Alfalfa 200-300 mL/100L de agua después de cada corte

-Fertirrigación:

- Cítricos, frutales: 4-8 L/Ha y aplicación, realizar 2 a 3 aplicaciones antes y después de la floración
- Ornamentales: 4-8 L/Ha y aplicación, realizar de 2 a 3 aplicaciones durante el ciclo de cultivo
- Hortícolas: 4-6 L/Ha y aplicación, realizar de 3 a 4 aplicaciones durante todo el ciclo de cultivo
- Alfalfa: 4-8 L/Ha y aplicación, realizar de 8 a 10 aplicaciones durante el ciclo de cultivo
- Otros cultivos: 4-6 L/Ha y aplicación, realizar de 2 a 3 aplicaciones durante el ciclo de cultivo

4. PRECAUCIONES Y OBSERVACIONES

- Puede causar fitotoxicidad en **Ciruelo**.
- No mezclar con aceites, azufres o productos cúpricos.
- Aminoácidos obtenidos a partir de la hidrólisis de proteínas de origen animal de peso molecular inferior a 10000 Dalton.

Indicaciones de Peligro

- Producto no peligroso según Reglamento 1272/2008

Consejos de Prudencia:

- P102 Mantener fuera del alcance de los niños
- P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa
- P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización
- P280 Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección
- Temperatura de almacenamiento: 5-25 °C
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos
- No ingerir. En caso de ingestión accidental lavar la boca con agua y acudir a un médico con la etiqueta. Instituto Nacional de toxicología: +34 915 62 04 20

5. PRESENTACIÓN

ENVASES DE 1L/GARRAFAS DE 5 Y 20L/BIDONES DE 1000L

6. GARANTÍAS

“Las recomendaciones e información que facilitamos son frutos de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será el responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. No sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico.

“Producto conforme con el Real Decreto 506/2013 sobre fertilizantes”