

NOMBRE DEL PRODUCTO

ERGOVIT STIM®

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ERGOVIT STIM® es un producto especial a base de aminoácidos, que aporta a la planta sustancias que regulan y potencian la absorción de nutrientes favoreciendo el equilibrio fisiológico normal.

COMPOSICIÓN

Aminoácidos para aplicación foliar y fertirrigación

CONTENIDO EN ELEMENTOS FERTILIZANTES

Su contenido en metales pesados es inferior a los límites autorizados para esa clasificación (producto clase A).

El producto así formado presenta el siguiente contenido mínimo en elementos fertilizantes (en porcentaje de peso/peso):

- Aminoácidos libres: 6,45 %
- Ácido (R)-tiazolidina-4-carboxílico (TCA): 1-3% p/p
- Ácido 3-acetiltiazolidina-4-carboxílico (AATC): 1-3% p/p
- N total: 1,9 % p/p
- N orgánico: 1.1 % p/p
- N uréico 0.11% p/p
- Cloruros: 0.057% p/p

Aminograma

- Glicina: 6.45 % p/p
- Otros aminoácidos: < 0.1% p/p

MODO DE ACCIÓN

ERGOVIT STIM® estimula la floración y el crecimiento de las plantas, aumentando su rendimiento y mejorando la calidad de las cosechas. Gracias a la acción específica de sus precursores, aminoácidos y derivados, se incrementa el nivel de prolina en los tejidos, mejorando la absorción de nutrientes y la tolerancia al estrés. ERGOVIT STIM® potencia la síntesis de DNA y RNA y favorece el metabolismo de carbohidratos, proteínas y lípidos.

DOSIS Y

Aplicar en pulverización normal a la dosis de 50 – 100 cc/hl en la mayoría de los cultivos.

En cultivos extensivos como cereales, arroz y patata la dosis será de 0,5 – 1 L/ha.

MODO DE EMPLEO

- **Vid, uva de mesa, frutales de hueso y pepita, subtropicales** en prefloración, postfloración o en el engorde del fruto.
- **Cítricos y Olivar** en brotación, floración o engorde de los frutos
- **Cereales de invierno, arroz, maíz y sorgo** en el ahijado o comienzo de espigado

- **Hortícolas, tomate, fresa** entre floración y primeras fases de maduración de los frutos
- **Remolacha, patata, algodón** en el estado de 6 hojas de la planta o en prefloración.

Para obtener el máximo aprovechamiento de ERGOVIT- Stim® una vez comenzadas las aplicaciones es conveniente repetir 2-4 veces cada 10-20 días para mantener una concentración constante de sus componentes en la planta.

La aplicación de ERGOVIT STIM® no supone disminuir el adecuado nivel de fertilización del cultivo.

COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con Siapton y en general con productos fitosanitarios (según la etiqueta autorizada y condiciones específicas en cada caso) y abonos foliares.

No mezclar con productos que tengan una fuerte reacción alcalina, aceites minerales ni con productos cúpricos, con excepción de olivar, o compuestos con azufre



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

Advertencia: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-30,
08017 Barcelona