

Atención



- Provoca irritación ocular grave.
- Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber, ni fumar durante su utilización.

UFI:

EG21-Q0VA
900W-1X7E

- Contiene: 2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil) trietanol. Puede provocar una reacción alérgica.

AMINOÁCIDOS PARA APLICACIÓN FOLIAR

Contenido declarado:

Aminoácidos libres:	6,1 % (6,7 p/v)
N total:	1,96 % p/p
N orgánico:	1,14 % p/p
Aminograma:	
Glicina:	6,1 % p/p
pH (al 1% en solución):	6,8
Obtenido mediante síntesis química.	

GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el sistema colectivo de responsabilidad ampliada del productor (SIGFITO).



Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. 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 esta etiqueta.



Ergostim[®] XG

AMINOÁCIDOS
PARA APLICACIÓN FOLIAR

1L

Contenido neto

Producto a base de aminoácidos, AATC y ATC

Concentrado soluble (SL)

Antes de utilizar el producto,
léase detenidamente la etiqueta.
Uso reservado a agricultores
y aplicadores profesionales.

GOWAN CROP PROTECTION LTD.
Rothamsted Research,
West Common, Harpenden
AL5 2JQ Hertfordshire
Reino Unido

Distribuido por:
Bayer CropScience, S.L.
Av. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despi
Barcelona
Tel. 93 228 40 00

www.cropscience.bayer.es

Ergostim[®] XG es un producto que activa, sin alterar, los procesos metabólicos de las plantas cultivadas, actuando en dos sentidos:

- **INCREMENTO DE PRODUCCIÓN:** al proporcionar grupos tóxicos, que aumentan la actividad enzimática y metabólica de las plantas, favoreciendo el desarrollo vegetativo y produciendo una mayor y mejor cosecha.
- **SUPERACION DE ESTADOS DE ESTRÉS:** (c onsecuencia de sequía, heladas, fitotoxicidades, etc.) Aumentando el nivel de prolina en el vegetal, que proporciona un aumento de la actividad metabólica.

Dosis y modo de empleo

Aplicar en pulverización normal a la dosis de:

- **Frutales de pepita, de hueso, vid y subtropicales** al 0,03-0,05% en pre-floración, en post-floración o en el engorde del fruto, con 2-3 tratamientos.
- **Olivar** al 0,05%, al inicio de la brotación, floración o en el otoño para el aumento del rendimiento en aceite.
- **Cereales de invierno y arroz** a 0,5 L/ha, en el momento del ahijado para incrementar la producción de grano.
- **Hortícolas en general y fresales** al 0,08%-0,1%, entre floración y engorde de los frutos para incrementar la producción y calidad de los frutos.
- **Patata** al 0,03-0,08% desde estadio 2 a 6 hojas de la planta, con 3 tratamientos para incrementar la producción de tubérculos.
- **Remolacha, algodón y otros cultivos industriales** al 0,15-0,60 L/ha, en pre-floración o en el estadio de 6-10 hojas de la planta, con 1-2 tratamientos.
- **Citricos** al 0,03-0,08% al inicio de brotación y engorde de los frutos, 2-3 tratamientos. Una vez iniciadas las aplicaciones en alguno de los momentos citados, los tratamientos pueden repetirse cada 15-20 días.

Plazo de seguridad

No procede.

® Marca Registrada de GOWAN CROP PROTECTION LTD.

Gowan[®]
CROP PROTECTION LIMITED



Lote y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso.

Bayer