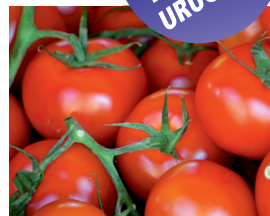


Fertilizante bioestimulador a base de aminoácidos y algas *Ascophyllum nodosum*

# FANA FOL 25

## GRANJA

INDUSTRIA  
URUGUAYA



### Composición:

Nutriente	g/L	%p/p	pH: 6,4
Aminoácidos totales	366	30,00	Densidad: 1,22 g/mL
Nitrógeno (N) total	55	4,50	
Potasio (K <sub>2</sub> O)	19	1,55	Contenido Neto:
Carbono orgánico (C) de origen biológico	231	18,90	
Sustancia orgánica	406	33,30	

Contiene algas *Ascophyllum nodosum*

1 L	5 L	10 L	20 L
-----	-----	------	------

Reg. MGAP N° 415 / 013

fana  
proqui.

### USO EXCLUSIVO AGRÍCOLA

**⚠ PRECAUCIÓN:** mantener fuera del alcance de los niños, alimentos y animales.

**Fanafol 25 granja** es un producto a base de aminoácidos y de extractos vegetales de total y veloz asimilación a nivel foliar. Los aminoácidos presentes en el producto son activadores vitales del metabolismo vegetal, intensifican y mejoran la producción y el desarrollo vegetativo.

**Fanafol 25 granja** contiene extractos del alga *Ascophyllum nodosum* en una justa proporción que acelera los efectos catalíticos al interior de la célula, incrementando la permeabilidad celular y aumentando todas las funciones bioquímicas de la planta: absorción, asimilación, síntesis y acumulación de reservas.

**Fanafol 25 granja**, por lo tanto, permite un ahorro energético del metabolismo general de la planta, aportando materiales orgánicos que ella misma debe sintetizar y facilita la recuperación de los cultivos, cuando los parásitos o condiciones adversas (heladas, estrés hídrico y térmico, tratamiento con herbicidas, crisis de trasplante, etc) que afecten las funciones normales de la planta. Su uso es particularmente aconsejado en el período de mayor actividad vegetativa de la planta.

#### Efectos:

- Prevenir y curar la clorosis a través del incremento de la producción de clorofila.
- Aumentar la resistencia contra la adversidad climática, estrés hídrico y térmico.
- Aumentar la resistencia contra el ataque de los parásitos gracias a un tejido mejor nutrido y más resistente;
- Obtener una pulpa más abundante y una mejor calidad de fruta;
- Aumentar la permeabilidad celular mejorando la capacidad de absorción de los elementos nutritivos.

#### Resultados:

- Un crecimiento más equilibrado de las plantas con una producción más elevada desde el punto de vista de la calidad;
- Una mejor resistencia de los frutos;
- Una mejor conservación después de la cosecha y una mejor resistencia al transporte;
- Un aumento de la coloración, del peso y de las características organolépticas de los frutos.

#### Dosis y modalidad de uso aconsejados (vía foliar):

##### Cultivos perennes:

Vid, manzanos, perales, durazneros, arándanos, cerezos, kiwis, cítricos, olivos, ciruelos, etc.:

2 – 2,5 lt/ha en pre floración, cuajado de los frutos, engrosamiento de los frutos y en todos los casos de estrés de la planta.

##### Cultivos hortícolas:

Tomate, morrón, berenjena, melón, sandía, ajo, calabaza, lechuga, coles, pepino, cebolla, boniato, papa etc.:

1,5 - 2 lt/ha desde siembra al trasplante. Aplicación post-trasplante. Si es necesario, repetir con un intervalo de 10 días entre aplicaciones.

#### Advertencia:

Evitar mezclar **Fanafol 25 granja** con productos cúpricos.

Las dosis aconsejadas son indicativas y deben ser aumentadas o disminuidas en relación a las características de la zona y de las exigencias de cada cultivo.

**La alta concentración puede provocar la sedimentación; por lo tanto, se recomienda agitar muy bien los recipientes antes de utilizarlos.**

#### Clasificación:

Producto no clasificado como peligroso según SGA.

#### Consejos de prudencia:

##### - Prevención:

Lávese cuidadosamente las manos después de su manipulación.

No comer, beber ni fumar mientras se manipula el producto.

Usar equipo de protección para los ojos/cara.

##### - Intervención:

En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación persiste: consultar a un médico.

**EN CASO DE INGESTIÓN:** Llamar a un centro toxicológico o a un médico si la persona se encuentra mal.

##### - Eliminación:

Eliminar el producto y envase conforme a la reglamentación local.



Industria Uruguaya  
Fabricado por FANAPROQUI S.A.  
César Mayo Gutiérrez 2305/29  
Montevideo  
Tel.: (598) 23200511  
Fax: 23209618  
ventas@isusa.com.uy  
www.fanaproqui.com.uy

**AVISO:** Se garantiza la composición y concentración de este producto de acuerdo a su etiqueta y registro ante el MGAP, en su envase original y cerrado herméticamente, con su mecanismo de seguridad inalterado. Debido a la imposibilidad del control sobre sus mezclas y su uso correcto, el fabricante no asume ninguna responsabilidad implícita o explícita por daños o perjuicios derivados de su manipulación, almacenamiento, aplicación y uso.



Tecnología Italiana



Respaldo Uruguayo