



**ITALPOLLINA**  
HELLO NATURE!



# TRAINER

## EFICAZ. EFICIENTE. GENUÍNAMENTE VEGETAL.

TRAINER es un bioestimulante innovador para aplicación foliar. Actúa energicamente en el desarrollo de las plantas, ayudando también a superar situaciones de estrés climático gracias a la presencia combinada de nitrógeno orgánico y péptidos de origen 100% vegetal.

TRAINER es absorbido rápidamente por las hojas y traslocado en los tejidos de las plantas, de modo que en pocas horas se producirán sus efectos positivos en la planta.

**EFFECTO ANTIESTRÉS:** ayuda a la planta durante cualquier tipo de estrés (calor y frío excesivo, sequía, poca luz, etc.)

**BIOSTIMULANTE:** mejora el crecimiento de las plantas, ayudándole durante las fases más delicadas (formación y engorde de fruto, crecimiento vegetativo, etc.).

**NUTRICIONAL:** es el complemento ideal para la fertilización tradicional, logrando así el máximo rendimiento y calidad.

## COMPOSICIÓN

Nitrógeno orgánico (N)	5 %
Carbono organico (C)	19 %
Péptidos vegetales	31 %
pH	4
Peso específico	1,21 kg/L

## LAS VENTAJAS

- Mejora del desarrollo y crecimiento
- Mejor tolerancia frente a estrés de tipo abiótico
- Optimización de la nutrición y fotosíntesis
- Aumento del rendimiento y la calidad
- Mejor absorción de elementos nutricionales
- Optimización del cuajado del fruto
- Mejora de calibre y homogeneidad del fruto



TRAINER está fabricado en base a LISIVEG, un sistema de producción exclusivo, diseñado por el departamento de investigación y desarrollo de Italtollina, basado en la hidrólisis enzimática de proteínas vegetales. Permite obtener PEPTIDOS que, a diferencia de los aminoácidos libres individuales, tienen un efecto bioestimulante más prominente, seguro y natural. El potencial de LISIVEG® radica en su innovadora tecnología de tratamiento de la proteína 100% vegetal, logrando conservar incluso los componentes más débiles (como triptófano), manteniendo así mismo todo su potencial de actividad inalterado.



## USO & DOSIS

Todas las dosis proporcionadas están calculadas para condiciones estándar, las dosis y los modos de aplicación deben determinarse en función de los requisitos y el estado nutrición al de cada cultivo.

Recomendamos la aplicación en las horas más frescas del día (mañana o tarde) para obtener la máxima absorción por parte de la planta.

TRAINER se puede mezclar con los productos fitosanitarios y fertilizantes más comunes del mercado. Antes de usar, recomendamos realizar una prueba previa de compatibilidad con otros productos.

Abono líquido para aplicación foliar.

Para todos los cultivos excepto los cultivos industriales según el objetivo:

CULTIVO	CRECIMIENTO DE LA PLANTA		DESARROLLO DE FRUTA Y CALIDAD		ESTRÉS
	Dosis por ha	Dosis por hL	Dosis por ha	Dosis por hL	Dosis por ha
Banano y Plátano	2 - 4 L	200 - 400 ml	2 - 4 L	200 - 400 ml	1 - 2 L
Pitahaya	2 - 4 L	200 - 400 ml	2 - 4 L	200 - 400 ml	1 - 2 L
Hortalizas de hoja, viña, kiwi, frutas del bosque	3 - 5 L	300-500 ml	3 - 5 L	300-500 ml	1 - 2 L
Piña	5 L	500 ml	3 - 5 L	300-500 ml	1 - 2 L
Horticultura	3 L	300 ml			1 - 2 L
Viveros		300 ml			
Caña de azúcar	3 L	300 ml	3 L	300 ml	1 - 2 L
Ornamentales	5 L	500 ml			1 - 2 L

Cultivos industriales:

Cultivo	Dosis	Etapas
	3 L/ha	Ahijamiento
Trigo	1,5 L/ha/aplicación	Mezclado con UAN
	4 L/ha	Hoja bandera a espigado
Maíz	3 L/ha	4-6 hojas
Arroz	0.5 - 2 litros por aplicación	Desde trasplante hasta floración
Girasol	3 L/ha	4-6 hojas



TIPO DE ENVASE  
1 - 5 - 20 L y 1200kg IBC



Autorizado en agricultura ecológica de acuerdo al reglamento CE. 834/2007

**ACME**  
Agricultura Lógica

www.italpollina.com

Follow us   