

Código: MAB188

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500  
Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según norma NOP



## CARACTERÍSTICAS

El sistema radicular, es la parte de la planta de mayor importancia, ya que es la encargada de anclar y soportar al cultivo durante todo su ciclo de vida. Por ello es importante potenciar la raíz en los primeros estados de desarrollo y durante todo el desarrollo del cultivo. **HYPERION** es un producto enraizante de última generación, mejorador de la rizosfera del suelo gracias a su contenido en zinc y manganeso, aminoácidos de alta calidad y a sus promotores metabólicos, capaces de bioestimular a la planta a nivel de raíz. Un mayor desarrollo radicular consigue una mejor asimilación de nutrientes a través del suelo y una mayor resistencia de la planta frente a condiciones de estrés hídrico, encharcamiento o viento. Además, un buen desarrollo de la raíz hace que se potencien todas las partes de la planta, consiguiendo mayor desarrollo vegetativo y de fruto.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Aminoácidos libres	2,9	2,5
Nitrógeno (N) total	2,0	1,8
Nitrógeno (N) orgánico	1,4	1,2
Manganeso (Mn) soluble en agua	1,7	1,5
Zinc (Zn) soluble en agua	0,6	0,5
pH: 6,5		
OTROS CONTENIDOS	% m/v	% m/m
Aminoácidos totales	6,5	5,6

## AMINOGRAMA

ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HYP, HYS, ILE, LEU, LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL.

## INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Recomendado en aplicación por fertirrigación en todo tipo de cultivos a las siguientes dosis recomendadas:

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Hortícolas, fresa	2,5-5 L/ha	Se recomienda aplicar cada 10-20 días desde el trasplante
Leñosos (trasplante)	3-5 L/ha	Realizar de 2-5 aplicaciones en nuevas plantaciones tras el trasplante
Leñosos (adulto)	5-7 L/ha	Realizar 2-3 aplicaciones para potenciar la actividad de las raíces tras el invierno
Vivero	2-4 L/ha	Se recomienda aplicar cada 10-20 días

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

Aplicar en el último riego del día y en los últimos minutos de riego, aplicar sobre suelo húmedo. En suelos pobres en materia orgánica se recomienda complementar con **AMINOFULVAT**, producto rico en extracto húmico, para mejorar el efecto en la planta.

## COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con la mayoría de productos fertilizantes y fitosanitarios. Sin embargo, se recomienda no mezclar durante la aplicación.

## INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización. En productos orgánicos puede producirse una ligera precipitación con el paso del tiempo que no modifica en absoluto las propiedades del producto y es muy habitual en este tipo de productos. Ver Ficha de Seguridad.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.