



VP ESTIMULANTES



HORMAX VP®

BIOREGULADOR CELULAR

Estimulante de alta especialidad, diseñado con un balance preciso de componentes para favorecer el desarrollo óptimo del área foliar y la estructuración vegetativa de la planta.



Composición garantizada % p/p

KINETINA	11,000 ppm
AUXINAS	11,000 ppm
GIBERELINA	3,000 ppm
ÁCIDO INDOL ACÉTICO (AIA)	11,000 ppm
NITRÓGENO (N)	10.00
FÓSFORO (P2O5)	12.00
POTASIO (K2O)	12.00
ÁCIDOS POLICARBÓCÍLICOS	5.00
ALGAS MARINAS (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	3.00
VITAMINAS	2.00
EXTRACTOS ORGÁNICOS	53.50

Presentación: 500 g y 5 kg



REV OCT24

HORMAX VP®



Descripción del producto

HORMAX VP® es un estimulante con una composición compleja, balanceada y funcional, ideal para complementar aquello que la planta no puede sintetizar durante periodos de estrés.

El balance hormonal de **HORMAX VP®** lo convierte en una herramienta ideal durante el desarrollo del área foliar y en la última etapa de llenado de fruto.

HORMAX VP® está complementado con un aporte energético y mineral para poder realizar las actividades metabólicas durante periodos críticos de estrés biótico y abiótico.

HORMAX VP® optimiza la síntesis de proteínas y enzimas promotoras del crecimiento y de la división celular, algunos otros beneficios son:

- Potencializa los procesos de desarrollo vegetativo.
- Restablece la fisiología normal de tu cultivo.
- Fortalece tu cultivo desde las primeras etapas.
- Favorece un desarrollo armonico del cultivo.
- Mejora la adaptación del cultivo a condiciones extremas.

Recomendaciones de uso

HORMAX VP® se recomienda aplicar vía foliar y al suelo; sus efectos son especialmente notables en las primeras etapas de los cultivos, favoreciendo principalmente la estructuración y manejo del área foliar de los cultivos.

HORMAX VP® se recomienda aplicar cada 15 días durante la etapa fenológica recomendada.

CULTIVOS	DOSIS/ha	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Ajo, cebolla, rábano, Zanahoria	FOLIAR 150 - 250 g SUELO 1 a 2 kg	Realizar de una a dos aplicaciones al inicio del desarrollo vegetativo con intervalos de 7 a 14 días.
Col, Col de Bruselas, Brócoli		
Espinaca, Lechuga, Perejil, Apio		
Avena, Trigo, Centeno, Cebada		
Berenjena, Chile, Jitomate, Tomate de cáscara		Realizar de dos a tres aplicaciones al inicio del desarrollo vegetativo con intervalo de 7 días. Realizar una aplicación para crecimiento de fruta cuando la planta este en situación de estrés biótico o abiótico.
Calabaza, Meló, Pepino, Sandía, Calabacita		
Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arándanos, Kiwi, Vid		En fresa realizar dos aplicaciones en formación de coronas con intervalo de 15 días, el resto de los cultivos realizar una aplicación al desarrollo vegetativo y otra para formación de cargadores.
Caña de azúcar		Aplicar la dosis baja a los 45 - 60 días de la siembra y la dosis alta a los 45 días después de la primera.
Cítricos		Realizar de 2 a 3 aplicaciones para manejo del área foliar, se puede realizar aplicación para crecimiento de fruta cuando la planta este en situación de estrés.
Maíz, Sorgo		Hacer una aplicación en etapa V3 a V5 y otra en grano lechoso.
Aguacate	FOLIAR 250 - 500 g	Realizar de una a dos aplicaciones para promover formación de brote vegetativo, para manejo de área foliar.
Papa	FOLIAR 150 - 250 g	Aplicar dosis baja al momento de la siembra, bañando los tubérculos y repetir con dosis alta al inicio de la tuberización.
Papaya	FOLIAR 150 - 250 g	Realizar de una a dos aplicaciones para manejo de área foliar.

Compatibilidad

HORMAX VP® se puede mezclar con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previo a la aplicación.

