

Prim Horus



ENRAIZANTE, VIGORIZANTE Y ACTIVADOR DEL METABOLISMO VEGETAL

Bioestimulante líquido, formulado y enriquecido con ácidos húmicos y fúlvicos, que potencian la acción de citoquininas, auxinas y giberellinas. Moviliza los nutrientes presentes en la solución del suelo, favoreciendo su asimilación radicular e incrementando el desarrollo de las raíces. Vigoriza el óptimo crecimiento de la parte aérea, tanto en condiciones ambientales favorables como en situaciones adversas, en las que se producen desequilibrios nutricionales y fisiológicos, garantizando la producción del cultivo y la calidad de los frutos. Estimula la actividad biológica de los suelos, mejorando su fertilidad.

PRESENTACIÓN

Líquido Soluble (LS)

PROPIEDADES PRINCIPALES



ACTIVACIÓN RADICULAR

Activación del crecimiento y actividad de la cabellera radicular



RETENCIÓN NUTRIENTES

Aumenta la disponibilidad y movilización de nutrientes en el suelo



ACONDICIONADOR SUELO

Aportado al suelo mejora las propiedades físicas, químicas y Biológicas.



APORTE NUTRICIONAL

Aporte de nutrientes que cubren las necesidades de los cultivos.



ACTIVACIÓN CRECIMIENTO

Activación del crecimiento y desarrollo vegetal

CONTENIDO DECLARADO

COMPONENTES	p/p	p/v
Nitrógeno (N) Total	9.0 %	10.8 %
Nitrógeno (N) Ureico	9.0 %	10.8 %
Óxido de Potasio (K ₂ O) Sol. en agua	2.0 %	2.4 %
Extracto Húmico total.	20.0 %	24.0 %
Ácidos Húmicos.	5.0 %	6.0 %
Ácidos Fúlvicos.	15.0 %	18.0 %
PH 5.2		

FICHA MASTER: Describe las características y propiedades del producto de forma facultativa.

Para obtener el documento oficial del contenido declarado, solicítelo al departamento comercial. /info@nutrigenia.es

Prim Horus

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Vigoriza el óptimo crecimiento de la parte aérea, tanto en condiciones ambientales favorables como en situaciones adversas (estrés hídrico, térmico, cansancio del suelo, etc.), en las que se producen desequilibrios nutricionales y fisiológicos, garantizando la producción del cultivo y la calidad de los frutos. Indicado especialmente para los momentos de nascencia, trasplante, brotación, floración, cuajado, engorde y maduración de frutos.



En agua de riego: Como orientación pueden emplearse entre 10-20 L/Ha y aplicación repitiendo la aplicación siempre que sea necesario estimular al cultivo.



En pulverización foliar: como estimulante y vigorizante entre 2-4 l/Ha. Puede emplearse durante todo el ciclo vegetativo y en todo tipo de cultivo.

RECOMENDACIONES POR CULTIVO

CULTIVOS	MOMENTO	RIEGO	FOLIAR
Viñedo	Fases de necesidad energética	15-30 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación
Olivar	Fases de necesidad energética	30-40 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación
Frutales	Fases de necesidad energética	30-40 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación
Hortícolas	Fases de necesidad energética	30-40 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación
Cítricos	Fases de necesidad energética	30-40 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación
Tropicales	Fases de necesidad energética	30-40 l/Ha	2-4 l/ha y Aplicación

PRESENTACIONES



Contenedores de 1.000 lt - 200 lt - 20 lt - 5lt

CERTIFICACIONES Y CONSULTAS



www.nutrigenia.es



info@nutrigenia.es



978 758258



NUTRIGENIA LIDERANDO LA TRANSFORMACIÓN A UNA AGRICULTURA JUSTA

Nutrigenia | Polígono Industrial Los LLanos, Calle B-Nave 2 - 44760 Utrillas (Teruel) | Telf: 978 758258 info@nutrigenia.es |