

ULTRA K30

Fertilizante Líquido Foliar

Es un nutriente foliar diseñado para la fase final de desarrollo, brindando la energía necesaria para culminar el proceso del llenado de los frutos bajo diferentes condiciones de suelos y climas. Durante el proceso el cultivo concentra almidones, azúcares que permite un equilibrado proceso de llenado y uniformizar la maduración.

Posee los elementos perfectamente balanceados para aumentar el llenado, los rendimientos y la calidad de las cosechas, aumentando el calibre, mayor tamaño, coloración y uniformización del fruto. Otorga mayor resistencia a enfermedades y condiciones adversos climáticos.

Es un producto que se usa en todos los cultivos sin restricción siempre y cuando se sigan las instrucciones de la etiqueta.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Potasio (K₂O)	30.0%
Fosforo (P)	5.5%
Coformulantes c.s.p.	100%

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico	Líquido
Color	Marrón Mate
Olor	Característico
Inflamabilidad	No Inflamable
Explosividad	No Explosivo
Solubilidad en Agua	Soluble
pH	0.40 - 1.21
Densidad	1.20 - 1.21

FORMULACIÓN: Concentrado Soluble (SL)**DOSIS DE USO**

Cultivo	Dosis (L/200 L)	Momento de aplicación
Hortalizas, Anuales, Flores Y Ornamentales.	1 - 2	Aplicar vía foliar a intervalos 7 a 10 días, durante la etapa de crecimiento deseado, llenado de frutos y órganos de almacenamiento en diferentes cultivos
Frutales	0.5 – 1	

El cálculo de la dosificación puede variar a usar dependiendo de los cultivos, para ello se recomienda consultar con un Ingeniero Agrónomo o Técnico de campo.



VENTAJAS DE USO

- Aumenta la calidad y calibre de las cosechas
- Promueve el desarrollo equilibrado, altos rendimientos y buena calidad de los productos a cosechar
- Evita el tendido de los cultivos, aumenta la rigidez y equilibra la nutrición de las plantas, obteniéndose una excelente cosecha
- Reduce el daño producido por enfermedades y plagas en el cultivo
- Actúa como corrector de deficiencia de Potasio, mejorando la calidad, el peso, sabor y la coloración de los frutos tratados Incrementa el contenido de azúcares en los frutos cosechados
- Interviene en la formación y translocación de carbohidratos mejorando la distribución de azúcares en la planta, y logrando un llenado de frutos uniforme

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los pesticidas. Primero realizar una premezcla de compatibilidad empleando las proporciones que empleará en la aplicación foliar para establecer la compatibilidad física de los productos.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza el contenido de los componentes indicados en la información. El fabricante no es responsable por el daño o pérdida directa o indirecta que pueda ocasionar el mal uso del producto. Cada usuario debe de verificar la conveniencia del uso particular, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que hace mal uso o tome cualquier acción a la información contenida y/o adulteración de dicho producto.

FITOTOXICIDAD: Ligeramente Tóxico

