

Kustodio 



Descripción del producto:

Kustodio® SL

Fertilizante

COMPOSICIÓN: Contiene 466.7 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial. (N) + (P2O5) + (K2O) + (B) + (Fe) + (Mn)

MODO DE ACCIÓN: Es un fertilizante inorgánico líquido que es aplicado al follaje durante la etapa de llenado del fruto.

RECOMENDACIÓN



VER PANFLETO

MECANISMO DE ACCIÓN: Posee un alto nivel de Potasio, donde el potasio mejora los rendimientos y la calidad de los cultivos de diferentes maneras. Por ejemplo, aumenta el contenido de azúcar en las frutas, el tamaño de las frutas en hortalizas, el contenido de proteínas en los cereales ayuda a mantener una vida útil más larga de la cosecha, mejora la resistencia de las plantas a las enfermedades, a la sequía y más.

Presentaciones:

1L

3.5 L

20 L

50L

200L

Beneficio Principal



Zinc (Z)



Fosforo(P2O52)



Hierro(Fe)



Manganeso (Mn)



Boro (B)



Potasio(K2O)

Nutrientes		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre	Concentración (% P/V)			
Fosforo (P2O5)	23.60	Alfalfa: 2-3 L/ha, 1 única dosis a los 15 días después del corte.	Cero días.	Si se aplica solo no tiene restricción, en caso de ser aplicado en mezcla con otro agro insumo depende de las instrucciones de uso del producto con el que será mezclado.
Potasio (K2O)	31.19	Algodón: 2-3 L/ha, una única dosis.		
Boro (B)	0.02	Cacao, café, frutales: 2-3 L/ha, 1 dosis después de cada corte.		
Cobre (C)	0.05	Maíz: 2-3 L/ha, 1 dosis en el jilote.		
Hierro (Fe)	0.10	Papa: 2-3 L/ha, 1 dosis antes de la floración y otros 20 días después de la floración.		
Manganeso (Mn)	0.05	Plátano: 2-3 L/ha, 1 dosis cada 3 meses.		
Zinc (Z)	0.05	Arroz, trigo, cebada, avena, sorgo: Aplicar 2-3 L/ha al espigar y durante el llenado; 1 dosis al espigar y otra durante llenado.		
		Berenjena, chile, jitomate, frijol, soya, lenteja, garbanzo: 1-2 L/ha, 1 dosis antes de la floración.		
		Piña: Aplicar 2-4 L/ha, 1 dosis cada dos meses.		

*Intervalo entre la última aplicación y cosecha **Intervalo de reingreso

Cultivo:

Hortalizas



Cucurbitas



Coles



Leguminosas



Granos básicos



Cultivos autorizados: Todos los cultivos.

**Amigo agricultor,
CUIDA TU SALUD, COMO
CUIDAS TU CULTIVO.**



Instrucciones de uso



Instrucciones de manejo:

pH ÓPTIMO DEL AGUA: 5-6 PH

FITOTOXICIDAD: Se puede mezclar con la mayoría de los productos agrícolas como fungicidas, insecticidas y otros estimulantes foliares, no presenta niveles de toxicidad en la planta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los productos agrícolas, se recomienda realizar premezcla para validar la compatibilidad de estos.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Alfalfa: a los 15 días después del corte. Algodón: una única dosis. Cacao, café, frutales: 1 dosis después de cada corte. Maíz: 1 dosis en el jilote. Papa: antes de la floración y otros 20 días después de la floración. Plátano: cada 3 meses. Arroz, trigo, cebada, avena, sorgo: Aplicar al espigar y durante el llenado. Berenjena, chile, jitomate, frijol, soya, lenteja, garbanzo: antes de la floración. Piña: Aplicar cada dos meses.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Al preparar la mezcla, llene el tanque con agua por la mitad de su capacidad, tendrá que rectificar si es necesario las condiciones del agua, un pH de 5-6 y dureza menor a 60 ppm.

Vierta la dosis completa del fertilizante y con ello el resto del volumen de agua, incorpore su coadyuvante.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Puede ser aplicado con aspersora de mochila, aplicadores terrestres accionados por tractor y aplicaciones aéreas.

Kustodio



Fertilizantes



VER PANFLETO

Recuerde revisar el panfleto y consultar a su Asesor Técnico

CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024



agrocentro[®]

Agricultura Próspera y Sostenible para Todos



(+502) 3764-5454



AgrocentroGuatemala



www.agrocentro.com