

INDICACIONES SUGERIDAS

Aplicaciones foliares:

Aplicar K-Zyme en una dosis de 2.5-4.5 Lts por Ha, 3 a 4 veces por temporada asegurandose de utilizar suficiente agua para lograr un buen mojamiento, como se detalla a continuacion: 1 era Etapa de crecimiento: Boton Rosado a plena floracion. 2 da Etapa de crecimiento: Cuaja. 3 era Etapa de crecimiento: Comienzo del desarrollo del fruto K-Zyme puede ser aplicado con la mayoria de los productos de proteccion.

K-Zyme suplementa los programas de fertilizacion de cultivos. Para lograr los resultados esperados, debe existir los niveles adecuados de macro y micro nutrients suficientes para lograr un incremento en los rendimientos.

Aplicaciones de suelo:

Aplicar K-Zyme en una dosis de 4.5 – 9 Lts por ha.

Compatibilidad:

Compatible con la mayoria de los pesticidas y fertilizantes. Agitar bien previo a su utilizacion.

Informacion General

K-Zyme esta disenado para aplicaciones foliares y de suelo.

Peso por Gallon: 9.00 Lbs/ 4.08 Kgs.

Siempre leer y seguir las indicaciones.

Bio Ag Nutrient Solutions Inc.

K-ZYME 0-0-6

Potasio soluble (K₂O) 6%

**CONTIENE ADEMAS ENZIMAS DE ORIGEN
VEGETAL Y NO VEGETAL**

Precaucion:

Mantener fuera del alcance de ninos.

Fabricado por:

**BIO AG Nutrient Solutions Inc.
4218 W. MUSCAT
FRESNO, CA 93706**

Contenido Neto: 18.92 Lts (5 galones).

Condiciones de venta con garantia limitada de responsabilidades y reparos

Las indicaciones en esta etiqueta son confiables y deben ser seguidas de manera atenta. EL control insuficiente sobre pagas y/o dano a el cultivo al cual se ha aplicado este producto puede ser el resultado de condiciones climaticas extraordinarias o inusuales, el no seguir las indicaciones o realizar buenos metodos de aplicacion, todos los cuales estan por sobre el control de Bio Ag Nutrient Solutions Inc. o el vendedor. Por consiguiente , el no seguir las indicaciones en las etiquetas puede causar dano a cultivos, animals o el medioambiente. Bio Ag Nutrient Solutions Inc. garantiza que este producto corresponde a la composicion quimica descrita en la etiqueta y que logra los fines referidos en las indicaciones para su uso estando sujeto a los factores previamente descritos que estan por sobre el control de Bio Ag Nutrient Solutions Inc. Bio Ag Nutrient Solutions Inc. no hace ninguna otra garantia o representacion de ningun tipo, en forma expresa o implicada, concerniente a este producto, incluyendo la no implicacia de garantia mercadeo o su posibilidad de servir algun proposito, y ninuna garantia podra ser implicada por ley.

Los reparo exclusivos contra Bio Ag Nutrient Solutions Inc. por cualquier accion relacionada con el manejo o uso de este producto es un reclamo por dano y bajo ningun motivo puede resultar en danos e indemnizaciones contra Bio Ag Nutrient Solutions Inc. no puede ser responsable y cualquier reclamo contra Bio Ag Nutrient Solutions Inc. son suspendidos debido a condiciones especiales tales como incidentes relacionados indirectamente o danos consequentes o gastos o incluidos en estos, pero no estan limitados a la perdida de ganacia o ingresos, esten o no basados en Bio Ag Nutrient Solutions Inc. por negligencia, brecha en la garantia, la responsabilidad o cualquier causa de accion.

Bio Ag Nutrient Solutions Inc. y el vendedor ofrecen este producto, el comprador lo acepta, sujeto a las condiciones de venta y la garantia limitada, responsabilidad y reparos.