GUÍA DE APLICACIÓN · CRUCIFERAS



Almácigo

Transplante y

Desarrollo Vegetativo

Descripción de Productos

Dosis

300 cc/100 L

PHYTOGARD

Potasio

Objetivo: Estimular la resistencia a caída de almácigos

Observaciones: Aplicar en forma preventiva, repetir a los 7 días

300 cc/100 L Foli-Zyme®

Objetivo: Crecimiento Vegetativo

Observaciones: Aplicar cada 7 días

25 L/ha **RootFEED** Concentrate

Objetivo: Crecimiento de Raíces

Observaciones: Comenzar 15 días después de transplante y prolongar hasta la última cosecha. Aplicar cada 7 a 14 días.

Establecimiento

Dosis

300 cc/100 L Foli-Zyme®

Objetivo: Crecimiento Vegetativo

Observaciones: Aplicar cada 7 días

25 L/ha RootFEED Concentrate

Objetivo: Crecimiento de Raíces

Observaciones: Comenzar 15 días después de transplante y prolongar hasta la última cosecha. Aplicar cada 7 a 14 días.

Dosis

300 cc/100 L

PHYTOGARD

Objetivo: Estimular la resistencia a caída de almácigos

Observaciones: Aplicar en forma preventiva, repetir a los 7 días

25 L/ha RootFEED Concentrate

Objetivo:

Crecimiento de Raíces Observaciones:

Comenzar 15 días después de transplante y prolongar hasta la última cosecha. Aplicar cada 7 a 14 días.

2 L/ha

Objetivo: Calidad de Hojas

Observaciones: Aplicación cada 7 días. Aplicar a inicio de crecimiento vegetativo

200 cc/100 L Stoller Hierro®

> Objetivo: Clorosis Férrica

Observaciones: 4 aplicaciones cada 15 días. Iniciando trat. con las primeras aplicaciones de pesticida.

RootFEED

Concentrate

Fertilizante diseñado para estimular el desarrollo radicular y ser aplicado a través del riego tecnificado. Contiene Nitrógeno Amínico estabilizado, permitiendo que la planta use menos energía metabólica, facilitando más la absorción en las raíces.

Foli-Zyme®

Fertilizante líquido que contiene hormonas vegetales con Macro y Micro nutrientes. Formulado para dar nutrición y un balance hormonal óptimo. Recomendado como complemento a la fertilización del suelo. Contiene Nitrógeno Amínico estabilizado, permitiendo que la planta use menos energía metabólica y que sea absorbido rápida y totalmente por las hojas, ramas y raíces.



Fertilizante foliar líquido que aumenta la sanidad de las plantas y contrarresta el ataque de enfermedades. Posee en su formulación fosfito como fuente de Fósforo. Induce el ión fosfanato, responsable de contrarrestar la acción patógena a través de la generación de

Fertilizante líquido diseñado para reducir la caída de flores y frutos. Mejora la calidad de las estructuras proporcionando firmeza, prolongando la vida postcosecha, disminuyendo los problemas de Bitter Pit, Pudrición Apical y Palo Negro, entre otras. Es rápidamente asimilable por las plantas y es ideal en aspersiones foliares.

Stoller Hierro®

Fertilizante líquido quelatizado utilizado en aplicaciones foliares o directamente al suelo. Recomendados para todo tipo de cultivos. Presentan una rápida y eficiente entrega de los nutrientes



Para consultas técnicas contactarse con el Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.A

dtecnico@stoller.cl www.stoller.cl

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó. Chile. Teléfono +56 (75) 314 789

Marca Registrada de Stoller de Chile S.A.