



Almacígo



300cc / 100 Lt
de agua
Foli-Zyme®

Pre Transplante
(Inmersión de
bandejas)



300cc / 100 Lt
de agua
BIO-FORGE®

+

STIMULATE

250cc / 100 Lt
de agua

Post-Transplante



300cc / 100 Lt
de agua
BIO-FORGE®

+

Foli-Zyme®

0,5 Lt / 100 Lt
de agua

+

PHYTOGARD®

Potasio

300cc / 100 Lt
de agua

7 días después



0,5 Lt / 100 Lt
de agua
Foli-Zyme®

+

STIMULATE

250cc / 100 Lt
de agua

+

PHYTOGARD®

Potasio

300cc / 100 Lt
de agua

10 días después



0,5 Lt / 100 Lt
de agua
Foli-Zyme®

+

STIMULATE

250cc / 100 Lt
de agua

+

PHYTOGARD®

Potasio

300cc / 100 Lt
de agua

+

SETT®

300cc / 100 Lt
de agua

**Folizyme -
Stimulate:**
aplicar
alternadamente
cada 7-10 días
con el fin de
estimular crecimiento
foliar y balance
hormonal adecuado
para el cultivo.

20 días después



0,5 Kg / 100 Lt
de agua

Harvest More®

5-5-45

+

SETT®

300cc / 100 Lt
de agua

+

PHYTOGARD®

Potasio

300cc / 100 Lt
de agua

BIO-FORGE® 1 lt/ha, puede ser aplicado en presencia de algún estrés o previo a la ocurrencia de alguno y cuando aún exista tejido vegetativo vivo que pueda ser recuperado. Ideal para ser usado posterior a la aplicación herbicida, Stoller recomienda acompañar de Stimulate a 250 cc/100 lt agua.



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTOS



Foli-Zyme®

La aplicación de Folizyme está diseñada para incrementar el vigor y crecimiento de las plantas desde un inicio asegurando el balance nutricional y hormonal para su normal desarrollo.

BIO-FORGE® + STIMULATE®

La combinación de ambos productos está dirigida para la inmersión de plantines previo a la plantación, donde Bioforge disminuye el estrés que significa el transplante haciendo que el cultivo sea más saludable y productivo. Y Stimulate potencia el crecimiento de las plantas.

PHYTOGARD®

Potasio

Aplicación dirigida a aumentar las defensas naturales de la planta desde muy temprano en su desarrollo, estimulando las defensas endógenas mediante el incremento de las fitoalexinas. También mantiene la sanidad del cultivo contrarrestando el ataque de enfermedades.

SETT®

Sett otorga firmeza a los tejidos puesto que calcio y boro inhiben la producción de etileno, prolongando así la vida de post-cosecha de las lechugas. También disminuyen la incidencia de desórdenes fisiológicos.

Harvest More®

5-5-45

Aplicar previo a la cosecha. El objetivo de esta aplicación es estimular el metabolismo de la planta ya que contiene macro y micronutrientes necesarios para el óptimo desarrollo de la planta.

PORTER®

En todas las aplicaciones de agroquímicos (incluyendo fertilizantes foliares, fungicidas, insecticidas, etc.) Stoller sugiere el uso de Porter para aumentar la eficiencia de los mismos. La dosis sugerida como adherente es de 0,1-0,2%.



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

soller@stoller.cl
www.stoller.cl

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó. Chile.
Teléfono +56 (75) 2 314 789

® Marca Registrada de Stoller de Chile S.A.