



Almácigo



Dosis
300 cc / 100 L
agua

Foli-Zyme®

o

150 cc / 100 L
agua



Trasplante
(Inmersión de
bandejas previo
al trasplante)



Dosis
300 cc / 100 L
agua

BIO-FORGE®

+

250 cc / 100 L
agua



Establecimiento



Dosis
300 cc / 100 L
agua

BIO-FORGE®

250 cc / 100 L
agua



300 cc / 100 L
agua



Desarrollo
Vegetativo



Dosis
250 cc / 100 L
agua



300 cc / 100 L
agua



1 Kg / 100 L
agua



Floración



Dosis
100 cc / 100 L
agua



+

300 cc / 100 L
agua



Crecimiento
del
Fruto



Dosis
100 cc / 100 L
agua



+

300 cc / 100 L
agua



Pre
Cosecha



Dosis
250 cc / 100 L
agua

ReZist®

1 Kg / 100 L
agua



250 cc / 100 L
agua

SUGAR MOVER®

Retorno



Dosis
250 cc / 100 L
agua



BIO-FORGE® 1 lt/ha, aplicar después de algún evento de estrés (helada, sequía, inundaciones, etc).



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTOS



Stoller[®]
Activando el poder de las plantas



Foli-Zyme[®] o



La aplicación de Folizyme o Folizyme Fortified 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[®] +



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



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.

Harvest More[®] 20-20-20

Fertilizante 100% soluble que en su formulación contiene macro y micronutrientes necesarios para un óptimo desarrollo de la planta.



+ **SETT[®]**

Aplicar en forma conjunta en floración. La aplicación de estos productos (Stimulate + Sett) estimula la división celular, potencia cuaja y mejora el potencial de calibre de la fruta. Sett otorga firmeza a los tejidos puesto que calcio y boro inhiben la producción de etileno, prolongando así la vida de post-cosecha de los melones.

ReZist[®]

Aplicación que tiene como enfoque hacer las plantas más resistentes al estrés, la formulación de Rezist permite a la planta mantener su metabolismo en equilibrio.

Harvest More[®] 5-5-45

+ **SUGAR MOVER[®]**

Aplicar en forma conjunta antes de la cosecha. El objetivo de esta aplicación es estimular el movimiento de azúcares desde los puntos de crecimiento hacia los frutos, aumentando el peso de los mismos.

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%.



Stoller[®]

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

stoller@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.