

GUÍA DE APLICACIÓN · TOMATES



Almacígo



Dosis 300cc / 100 L



Dosis 250cc / 100 L

Foli-Zyme®

Transplante y **Establecimiento**



Dosis 2.5cc / de m2 nave

RootFEED® Concentrate

Dosis 3 -4 L / ha



Desarrollo Vegetativo



Dosis 2.5cc / de m2 nave

RootFEED®

Dosis 300cc / 100 L



Dosis 500cc / 100 L

Foli-Zyme®

Floración



Dosis 2.5cc / de m2 nave

RootFEED®

Dosis 300cc / 100 L

SETTI*

Dosis 100cc / 100 L



Fruto recién Cuajado



Dosis 2.5cc / de m2 nave

RootFEED®

Dosis 300cc / 100 L



Dosis 300cc / 100 L

SETTI

Dosis 100cc / 100 L



Fruto en **Crecimiento** y desarrollo



Dosis 2.5cc / de m2 nave

RootFEED® Concentrate

Dosis 500cc / 100 L

Harvest More®

Dosis 200cc / 100 L

Stoller-K[®]

Dosis 250cc / 100 L

SUGAR MOVER®

Opción vía riego 1 - 2 Kg/ha

SUGAR MOVER®

4 - 5 kg/ha

Harvest More®

Heladas o **Estrés**



Dosis 1 L/ha

BIO-FORGE®

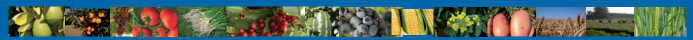
Dosis 4 L/ha

SETT

Dosis 3 L/ha

Foli-Zyme®

Aplicar de inmediato después de la helada









Aplicación dirigida a aumentar las defensas naturales de la planta desde muy temprano en su desarrollo, estimulando las defensas endógenas mediante el incremento de fitoalexinas. Mientras que Folizyme aporta nutrientes (contiene macro y micronutrientes) que le entrega a la planta los elementos esenciales desde un inicio para un balance nutricional y hormonal adecuado.

RootFEED® Concentrate

La aplicación de Rootfeed Concentrate estimula un crecimiento continuo y vigoroso de raíces, al igual que un sistema radicular resistente, promueve la ramificación aérea de la planta e inhibe problemas de post-cosecha.

FOLI - ZYME FORTIFIED

Mantiene un adecuado equilibrio nutricional y hormonal en las plantas. Favoreciendo la calidad final de frutos e incrementando el crecimiento de las plantas.



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

BIO-FORGE®

Disminuye el estrés, haciendo que el cultivo sea más saludable y productivo.

SUGAR MOVER® + Harvest More® 5-5-45

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 la fruta, 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%.



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.