

3° Hoja o Nudo

Floración

Formación de Vaina



Dosis
250 cc/ha

Dosis
250 cc/ha

Dosis
250 cc/ha

STIMULATE®

STIMULATE®

STIMULATE®

Dosis
2 L/ha

Dosis
2 L/ha

Dosis
2 L/ha

Foli-Zyme®

Foli-Zyme®

Foli-Zyme®

Dosis
300cc/100L

Dosis
2 Kg/ha

Dosis
3 Kg/ha

PHYTOGARD®
Zinc

Harvest More®
BORO

Harvest More®
5-5-45

Descripción de Productos

STIMULATE® Foli-Zyme®

Los dos productos se aplican conjuntamente en tres momentos; 3° hoja o nudo (6 días después de la aplicación del herbicida), Floración y Formación de vaina. El objetivo de suministrar nutrición y balance hormonal óptimo, estimulando un mayor crecimiento vegetativo, sustento a la floración y alimentación al grano en formación.

PHYTOGARD®
Zinc

Aplicar junto con Stimulate y FoliZyme en tercera hoja o nudo, para una adecuada sanidad de la planta. Phytogard posee fosfito, como fuente de Fósforo, que induce la liberación de Fitoalexinas, contrarrestando la acción patógena, fortaleciendo los tejidos contra factores bióticos y mejorando el metabolismo de la planta, y Zinc como elemento fundamental en la síntesis del Triptofano.

Harvest More®
BORO

La adición de Boro en la etapa de floración permite una adecuada formación de órganos reproductivos, además de una óptima polinización y cuaja.

Harvest More®
5-5-45

Aplicar en formación de vaina. El suministro de Potasio permite la traslocación de azúcares de hojas a granos, mejorando los rendimientos y calidad nutricional de la semilla, además de prolongar la vida postcosecha.

PORTER®

En todas las aplicaciones de agroquímicos (incluyendo fertilizantes foliares, fungicidas, insecticidas, etc) Stoller sugiere el uso de 500 cc de Porter para aumentar la eficiencia de los mismos por su efecto encapsulante y adherente de los ingredientes activos.



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.