

DIVISIÓN:

 **AGRICULTURA**

## STIMULUS DESARROLLO

Fertilizante Inorgánico

CON TECNOLOGÍA



**FOLTERRA**

Reg. Agr.: 485-F-AGR-P

TIPO DE PRODUCTO

### BIOCONTROL

Complejo orgánico con tecnología BMC.® Formulado balanceado altamente efectivo y eficiente para lograr la suficiencia y corregir carencias de macro y microelementos en todos los cultivos. Aplicado por vía foliar y al suelo. Se recomienda su uso durante las etapas vegetativas, considerando los requerimientos de cada cultivo.

CARACTERÍSTICAS



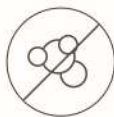
SOLUCIÓN LÍQUIDA



LIBRE DE GMOs



ECOLÓGICO



SIN RESIDUOS



PROBADA EN LABORATORIO



ALTA PUREZA

FABRICANTE



INFORMACIÓN WEB



ORIGEN



### DESCRIPCIÓN

**FOLTERRA**

**Stimulus Desarrollo** es un complejo orgánico bio activo, desarrollado con un balance óptimo de macro y micro nutrientes, diseñado para promover los procesos de desarrollo vegetativo y floración. Además, entrega a los cultivos aminoácidos, ácidos carboxílicos, elementos de bajo peso molecular que facilitarán los procesos internos de traslocación de nutrientes y foto asimilados.



### ESPECIFICACIÓN

**FOLTERRA**

**Stimulus Desarrollo** puede ser aplicado por vía foliar o al suelo por drench o fertirriego. Se recomienda su aplicación durante las etapas iniciales de desarrollo hasta la floración, su balance de macro y micro nutrientes, favorece los procesos enzimáticos relacionados con la formación de estructuras vegetativas y reproductivas. Promueve el balance auxínico y los procesos de diferenciación.

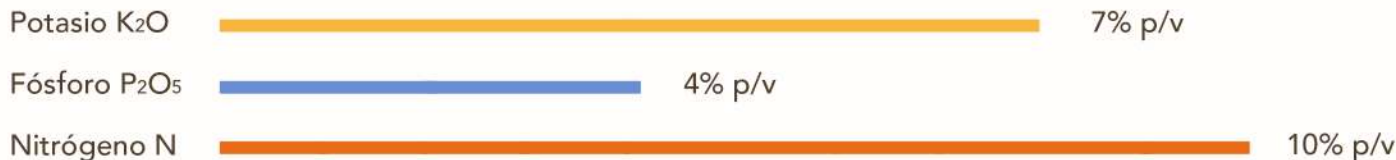
### COMPATIBILIDAD

**FOLTERRA**

Este producto puede reaccionar con otros insumos en la mezcla, por lo que se recomienda prueba de compatibilidad para cada situación agregando al agua los productos uno a uno.

## COMPOSICIÓN

FOLTERRA



## PROPIEDADES FÍSICAS

OLOR	Característico
FORMA	Líquido
COLOR	Verde Claro
INFLAMABLE	No
CORROSIVIDAD	No

## PROPIEDADES QUÍMICAS

pH	5.5
DENSIDAD	1,39 g/mL

## RECOMENDACIONES DE USO

FOLTERRA

### APLICACIÓN EN VIVERO Y APLICACIONES FOLIARES

Familia Botánica	Dosis (l/ha)	Época de Aplicación	Aplicación
Anacardiaceae, Malvaceae, Rubiaceae, Rutaceae, Lauraceae, Cactaceae, Caricaceae, Myrtaceae, Annonaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Brassicaceae, Bromelaceae, Asteraceae, Alliceae, Areaceae	2 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Cannabaceae, Ericaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Musaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Passifloreaceae, Vitaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Poaceae, Fabaceae, Amaranthaceae	2 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Rosaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo
Solanaceae, Cucurbitaceae	3 l	Desde la siembra o trasplante, durante el desarrollo vegetativo	Foliar / al suelo

## PRESENTACIONES

FOLTERRA



100 cc

250 cc

500 cc

1 lt



3 lt

10 lt

20 lt



FOLTERRA

STIMULUS DESARROLLO

Para información adicional ingresa en:  
<http://www.folterra.com/>

**RED BARN**

DIVISIÓN AGRÍCOLA