



FITOACTIV® incrementa el amarre de flores, la ramificación lateral, el tamaño y la consistencia de frutos.

| CULTIVO | DOSIS (cc/100L agua) | ÉPOCA DE APLICACIÓN |
|---|-----------------------------------|--|
| Calabaza, Calabacita, Melón, Pepino y Sandía | 50-100 | Aplicar a 10 al inicio de floración para amarre de flor y estandarización de tamaños de frutos. |
| Maíz, Frijol, Trigo y Sorgo | 100-150 | Aplicar en la floración y cierre del cultivo. |
| Papa, Chile, Tomate, Pepino, Berenjena y Tomatillo | 100-150 | Aplicar 3 a 5 días después del trasplante y 2 a 5 días después de cada corte, usar dosis mayor para reactivar cultivo. |
| Apio, Brócoli y Coliflor (Crucíferas de manera general) | 50-100 | Aplicar al inicio de inflorescencia. |
| Flores | 50-100 | Aplicar al aparecer los botones y brácteas. |



gruindag®
INTERNATIONAL

SOLUCIONAMOS INNOVANDO®

| | | |
|--|--------------------|---|
| Frijol, Garbanzo, Chícharo y Habas | 50-100 | Iniciar al momento de braceo e inicio de floración, repetir cada 15 días. |
| Piña Papaya | 100-200 200-300 | Aplicar 15 días después del trasplante, repetir cada 15-20 días. Al inicio de la floración cada 10 días. |
| Fresas | 150-200 | Al inicio de la floración y repetir cada 15 días. |
| Cítricos, Manzana, Durazno, Mango y Aguacate | 50-100 | En la floración aplicar cada 10 días e inicio del crecimiento del fruto. |
| Frambuesa, Arándano y Zarzamora | 200-300 | Aplicar en floración cada 10 días para amarre de la flor y aumento del tamaño en los frutos. |

NO. DE REGISTRO: RSCO-045/V/03