

florastart



DESCRIPCIÓN

Florastart es un bioestimulante y fertilizante con una fórmula única, diseñado específicamente para mejorar la fase de floración, promover la producción de polen y la fertilidad, además de mejorar el cuajado de los frutos. Esto se logra gracias a una fórmula única que bioestimula la planta con aminoácidos libres L- α , proporciona fósforo (P) y potasio (K) para potenciar la energía de la planta y estimularla a avanzar a la siguiente etapa de crecimiento. El alto contenido de boro (B) y molibdeno (Mo) ayuda a la diferenciación de los brotes promoviendo una floración vigorosa y fertilidad del polen. La sinergia entre P, K y Mo también ayuda a las plantas a superar las dificultades asociadas con el crecimiento vigoroso o el retraso de la floración debido al exceso de nitrógeno en el cultivo.

BENEFICIOS PRINCIPALES

- Potencia la fertilidad de las flores y el cuajado de los frutos.
- Mejora la calidad de la fruta cuajada.
- Aumenta el movimiento de azúcares hacia frutos y tubérculos.
- Mejora la eficiencia del uso de nitrógeno y reduce problemas asociados con el exceso de nitrato.
- Florastart puede utilizarse en la mayoría de cultivos y se recomienda específicamente para aplicación foliar, pero también es posible utilizarlo en fertirrigación.

pedidos.colombia@tradecorp.rovensa.com
Tel: (601)7463707

 Rodel  Rodel ec

 **RODEL**[®]
— A ROVENSA COMPANY —

 **tradecorp**
nutri-performance

florastart



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fósforo asimilable (P ₂ O ₅).....	9,5 %
Potasio soluble en agua (K ₂ O).....	11,8 %
Boro (B).....	7,6 %
Molibdeno (Mo).....	10,3 %
Aminoácidos libres (3)*.....	4,8 %
pH en solución al 10%.....	6,8

APLICACIÓN FOLIAR

Cultivo	Dosis	Frecuencia, época y modo de aplicación
Rosa (<i>Rosa sp.</i>)	2 g/l	Realizar 2 aplicaciones foliares a los 7 días después de poda (ddp) y a los 21 ddp.
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	1 kg/ha	Realizar 1 aplicación foliar a los 60 días después de siembra

APLICACIÓN EN SUELO/ FERTIRRIEGO

DOSIS Y METODOS DE USO

Rosa, Otros ornamentales	1 kg /ha	Realizar aplicaciones en intervalos de 15 días a partir de prefloración. Aplicar cada 15 o 20 días
--------------------------	----------	--