

Molib-K®

Estimula floración y mejora el cuajado



Presentación



Molib-k® presenta una composición que actúa en la planta promoviendo el metabolismo y el balance del Nitrógeno, además de activar de manera rápida y eficiente la formación del polen, la germinación del tubo polínico y por ende la viabilidad de la flor. La aplicación de **Molib-k®** estimula en las plantas una mayor resistencia de los tejidos, la calidad de los frutos, uniformiza la floración, reduce la caída de flores y frutos y además, acelera la síntesis de aminoácidos y proteínas.

Composición Garantizada

Potasio soluble en agua (K ₂ O)	3,00 %
Boro soluble en agua (B)	8,00 %
Molibdeno soluble en agua (Mo)	10,00 %
pH en solución al 10%	6,05
Conductividad eléctrica 1:100	2,73 dS/m
Solubilidad a 20°C	15 g/100ml

REGISTRO VENTA ICA No.10284

Beneficios de usar Molib-K®



Ayuda al metabolismo y balance de Nitrógeno dentro de la planta.



Uniformiza la floración.



Mejora la estructura y germinación del tubo polínico.



Mejora el cuajamiento de flores y reduce la caída de frutos.



Mejora producción de azúcares mejorando el balance energético.



Contribuye a una mejor calidad de los frutos.