

Cogollafort

Fertilización de avanzada para cosechas de calidad.



REGISTRO DE VENTA ICA N° 10980

COGO-LL@DOR es un producto elaborado con un alto contenido de fitohormonas ácido Giberélico (AG3) al 2.5% de concentración y Citoquininas 300 ppm. Este complejo hormonal balanceado cumple un papel fundamental en la floración y maduración de todo tipo de plantas, puesto que estimula directamente el crecimiento, dando como resultado mejores cosechas.

Beneficios



Revitaliza el cultivo e incrementa la resistencia de la planta a condiciones de estrés.



Induce la floración, fructificación y llenado del fruto.



Aumenta la productividad, incitando a una mayor cantidad de frutos por cosecha.



Favorece el crecimiento vegetativo.

Elemento

%

Potasio Soluble en Agua (K2O)	30.00
Mangnesio Total (MgO)	3.20
Azufre Total (S)	3.42
Boro Total (B)	2.07
Zinc Total (Zn)	3.77
pH en Solución al 10%	1.77

Contiene Citoquininas 200 ppm
y Giberelinas AG3 al 2,5%

Presentación

40gr

Para aplicación de este producto se recomienda la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base a un análisis de suelos y/o tejido foliar.

Cogollafort

Fertilización de avanzada para cosechas de calidad.

**LEA ATENTAMENTE ESTAS RECOMENDACIONES ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO.
MANTÉNGASE FUER A DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIONES

Para la venta y aplicación de este producto se recomienda la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base a un análisis de suelos y/o foliar.

Durante la aplicación de este producto se recomienda guardar las medidas de necesarias de uso. Utilizar equipo de protección personal apropiado para uso agrícola: botas, guantes, dosificador, etc. No comer, no fumar y no beber. Después del uso del producto, bañarse con abundante agua y jabón y ponerse ropa limpia. Manténgase fuera del alcance de niños y animales. Evite su ingesta, así como el contacto con los ojos y la piel.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Cualquier residuo de este producto es soluble en agua, enjuague el envase y añada la solución a la mezcla. Se recomienda rotular de manera adecuada los recipientes.

ALMACENAMIENTO

Conserve este producto en lugares ventilados, frescos y que no excedan temperaturas extremas, separado de materiales combustibles, alimentos y forrajes.



Para aplicación de este producto se recomienda la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base a un análisis de suelos y/o tejido foliar.