

D-fens GR

Complejo nutricional estimulador de la defensa natural de las plantas para aplicación foliar y radicular.

Fundamento técnico

Todas las plantas responden a la estimulación de resistencia sistémica al agregar compuestos que la activan. La intensidad y efectividad de la respuesta depende del compuesto aplicado y de la propia condición genética y nutricional de la planta.

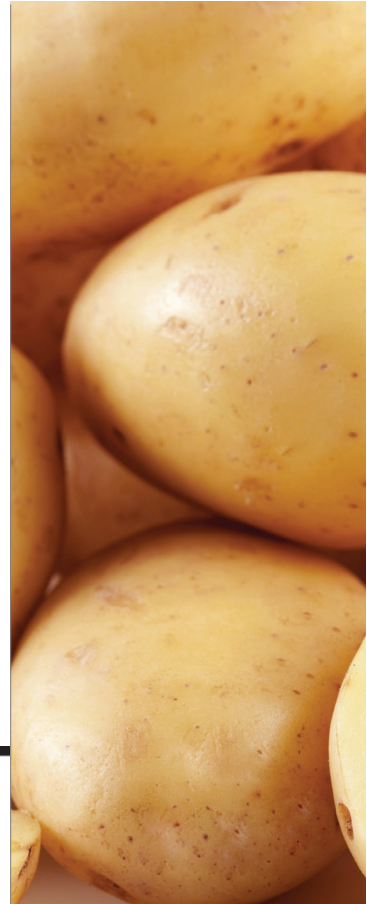
Cuando las plantas reciben este tipo de estímulos, se inician una serie de conexiones enzimáticas internas en cascada cuyo destino final es la activación de medios de defensa propios. Con la aplicación de estos "compuestos activadores", estamos provocando un respuesta "preventiva", con lo que la planta adquiere más resistencia y preparación antes de que llegue el problema.

Este tipo de compuestos nutricionales tan específicos como el D-Fens GR no generan ningún tipo de residuo (residuo cero) y son respetuosos con el medio ambiente.

Descripción del producto

D-FENS GR promueve la producción de diversos metabolitos que activan la defensa natural de las plantas.

- Es fácilmente absorbido y distribuido por toda la planta debido a su movimiento ascendente y descendente.
- Las aplicaciones de D-FENS GR al follaje, al suelo o al tronco son altamente efectivas por su fácil asimilación a través de éstos tejidos.
- Actúa como un estimulante del crecimiento gracias a su formulación y a sus componentes orgánicos.
- D-FENS GR además induce una protección frente a heladas en los órganos más delicados de la planta gracias a su fórmula exclusiva rica en Potasio con "Alto Poder de Asimilación", reduciéndose así el punto de congelación celular.



D-fens GR

Recomendaciones de Uso

D-FENS GR puede ser aplicado en todos los cultivos (hortícolas, cítricos, frutales, ornamentales, etc.) por vía foliar o en fertirrigación.

Para su aplicación foliar es recomendable cubrir la totalidad de la planta y cuando se trate en arboles procurar el cubrimientos de hojas, ramas, y tronco. En cítricos y frutales, aplicarlo durante las brotaciones de primavera y verano. También recomendado como protector frente a heladas, aplicándolo preventivamente (24h a 48h antes).

D-FENS GR es compatible con la mayoría de los agroquímicos normalmente utilizados, excepto con algunas formulaciones a base de cobre y calcio.

Presentación

- Bolsa 1 kg.
- Saco 10 kg.



Recomendaciones

CULTIVO	DOSIS FOLIAR	DOSIS RADICULAR
	kg/Ha	kg/Ha
Aguacate	2 a 4	5 a 6
Cebolla	1 a 3	4 a 6
Cítricos	2 a 4	5 a 6
Cucurbitáceas, melón, pepino, sandía, etc.)	1 a 3	4 a 6
Fresa	1 a 3	4 a 6
Lechuga	1 a 3	4 a 6
Piña	2 a 4	5 a 6
Patata	1 a 3	4 a 6

Características técnicas (Composición)

	% en peso
Fósforo (P ₂ O ₅)	31
Potasio (K ₂ O)	52

