

CARACTERÍSTICAS:

Inductor del viraje de color y la maduración de frutas y hortalizas, especialmente formulado a base de componentes naturales y aminoácidos específicos.

Los componentes especiales de **METIONIKO** actúan como moléculas señales en las células vegetales de la piel y pulpa de los tejidos del fruto, activando la síntesis y acumulación de proteínas precursoras de etileno (degrada clorofila y la transforma en carotenos) y de pigmentos flavonoides (antociano y licopeno), proporcionando una mayor intensidad y uniformidad de coloración a los frutos tratados.

La aplicación de **METIONIKO** proporciona al agricultor importantes **beneficios comerciales**:

- Desarrollo natural de coloración y maduración de frutos, sin hormonas de síntesis, facilitando un adelanto en la comercialización del género.
- Optimiza las labores de recolección, reduciendo los costes de mano de obra.
- Aumenta los parámetros de calidad del género, otorgándonos la oportunidad de mejorar la clasificación y comercialización del mismo.
- El acoplamiento molecular de las materias activas a la pared vegetal del fruto y la ausencia total de hormonas de síntesis otorgan al fruto una mayor calidad y firmeza de sus tejidos, así como una mayor vida comercial.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Hortícolas: Aplicar por vía foliar **METIONIKO** a razón de 10-20 gr/1.000 m² durante la etapa de maduración de los frutos. Realizar 2-3 aplicaciones cada 7 días.

Frutales de hueso y pepita: Realizar 3 aplicaciones por vía foliar de **METIONIKO** a razón de 100-200 gr/ha.

- 1ª al inicio de desarrollo del fruto (diámetro entre 10-25 mm).
- 2^a al inicio del envero.
- 3ª a 15-20 días de la recolección esperada.

Cítricos: Realizar 2 aplicaciones por vía foliar de METIONIKO a razón de 100-200 gr/ha.

- 1^a al inicio del envero
- 2ª a 10 días antes de la recolección esperada.

Usar un volumen y presión de agua necesarios para una distribución uniforme del producto sin que exista goteo, preferentemente dirigiendo las boquillas directamente a los frutos.

Para optimizar los resultados de **METIONIKO** es recomendable tratar a primeras horas de la mañana ó bien entrada la tarde, con insolación mínima, para permitir un perfecto cubrimiento de los frutos, lento secado de las materias activas y una mejor absorción.

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

| Aminoácidos totales | 70% m/m |
|---|---------|
| Aminoácidos libres | 36% m/m |
| Nitrógeno orgánico | 11% m/m |
| Nitrógeno a-amínico | 6% m/m |
| Producto procedente de hidrolizados de gelatinas. | |

Aminograma (% m/m): Glicina 3,8; Prolina 2,7; Hidroxiprolina 2; Ácido Glutámico 2; Alanina 2; Arginina 1,5; Ácido Aspártico 1,2; Lisina 0,8; Serina 0,7; Leucina 0,6; Valina 0,6; Treonina 0,4; Fenilalanina 7,2; Isoleucina 0,3; Metionina 9,8; Histinina 0,2; Tirosina 0,2.

OBSERVACIONES:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños

S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

No mezclar con cobres, aceites minerales ni mezclas sulfo-cálcicas. No es aconsejable su mezcla con productos de fuerte reacción alcalina.