

econatur POLINIZANTE

1. DESCRIPCIÓN

POLINIZANTE es un fertilizante especialmente indicado cuando es necesario mejorar la polinización en plantas que presenten problemas de cuajado de frutos debido a esterilidad de flores o al bajo nivel de insectos polinizadores. Los resultados de esta mejora de la polinización permiten una mayor tasa de cuajado pero sobre todo, una formación más equilibrada de los frutos que permite una importante mejora en la calidad final de la cosecha. El momento de la aplicación debe ser tras la aparición del botón floral, o bien mezclado en los tratamientos durante la floración previamente a la aparición de los botones florales. En cultivos con varias floraciones en el ciclo, se recomienda aplicar una vez a la semana.

2. PROCESO DE OBTENCIÓN/CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

POLINIZANTE está fabricado a partir de materias primas conformes al R. CE 834/2007 y R. CE 889/2008 las cuales están incluidas según Anexo I del RCE 889/2008 en las definiciones de "sal potásica en bruto o kainita" (producto especificado en el punto 1 del anexo IA.3. del RCE nº 2003/2003). Durante su fabricación no se genera ningún tipo de síntesis química. El proceso de obtención garantiza la ausencia en su composición de material modificado genéticamente (NO OGM), residuos de fitosanitarios, amonios cuaternarios, fosfonatos, percloratos o de microorganismos patógenos.

4. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS (%P/P)

Potasio (K₂O) soluble en agua: 6,0

Libre de cloruros

pH: 8,5-9,5

Solubilidad: 100% soluble en agua



3. PRESENTACIÓN

Aspecto: Líquido
Color: Amarillento
Densidad: 1,00 – 1,10 g/cc

5. FORMATOS COMERCIALES

1, 5, 20 L.

6. CULTIVOS Y DOSIS

DOSIS GENERAL FOLIAR

1,0 L/ha/aplicación

NOTAS: ECONATUR POLINIZANTE está especialmente recomendado en épocas en que se prevee poca actividad de los insectos polinizadores o necesidad de mejorar la tasa de cuajado de flor, como son épocas de bajas temperaturas ó demasiado altas, días cortos, baja luminosidad, periodos de excesiva humedad, etc

7. INCOMPATIBILIDADES

Compatible con los fertilizantes y fitosanitarios de empleo habitual. Recomendable no aplicar junto a insecticidas, ya que afectan a los insectos polinizadores.

No aplicar en las horas de máxima insolación. En caso de duda, solicite información adicional: info@econatur.net

REGLAMENTO	RD 506/2013	RCE 2003/2003	RCE 834/2007	NOP
Conforme	•		•	•
Registro				