



# Eckosil



## ACCIÓN:

ECKOSIL disponibiliza Silicio(Si), proporcionando a la planta dos efectos totalmente diferenciados, la regulación de la absorción de los nutrientes y la protección mecánica frente a las agresiones externas.

Por su propia naturaleza ECKOSIL, tiene la propiedad de autoregular la humedad de la planta, sobretodo la más superficial, favoreciendo a la planta una resistencia natural frente al stress abiótico inducido por altas y bajas temperaturas, sequía, lluvia, viento o altas concentraciones de sales.

## COMPOSICIÓN:

Ácido Ortosilícico [Si(OH)<sub>4</sub>] 4% p/p

Correspondiente a

Dióxido de Silicio (SiO<sub>2</sub>) 2,5% p/p

soluble en agua

## CULTIVOS:

Recomendado para todos los cultivos Hortícolas, Viña, Frutales, Olivos y Cereal.

## MODO DE APLICACIÓN:

### Vía foliar:

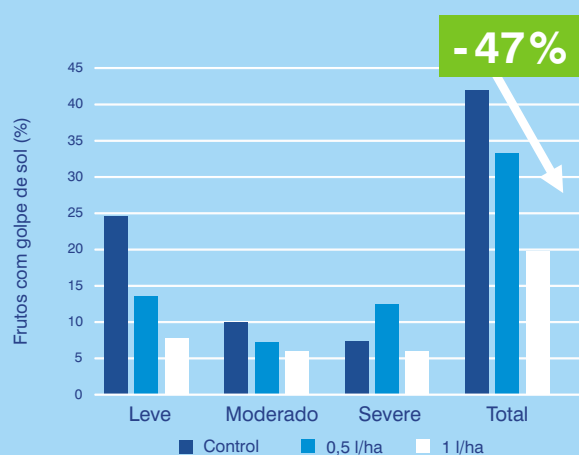
30-50 ml/ 100L de agua, efectuando varias aplicaciones en los momentos de mayor exigencia fisiológica.

### Fertirriación:

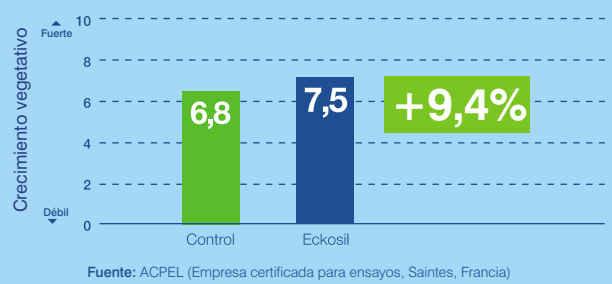
0.5l - 1l/ha efectuando varias aplicaciones en los momentos de mayor exigencia fisiológica.

## Beneficios de la aplicación Eckosil

### Pera variedad "Rocha" – Frutos con golpe de sol



### Melón - Inhibición del estrés hídrico



Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme Reglamento (CE) Nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones.

Disponible en envases de: 0,5L, 1L y 5L.



asfertglobal  
innovation in plant sciences

Rua Nova da CEE  
2005-544 Várzea  
Santarém (Portugal)  
Tel.: (+351) 243 779 431  
info@asfertglobal.com  
asfertglobal.com