



Eckosil



ACCIÓN:

ECKOSIL disponibiliza Silicio(Si), Hierro(Fe), Zinc(Zn) y Molibdeno(Mo) 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:

Hierro (Fe) soluble en agua 1,2 % p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua 0,035 p/p
Zinc (Zn) soluble en agua 1% p/p

CULTIVOS:

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

MODO DE APLICACIÓN:

Vía foliar:

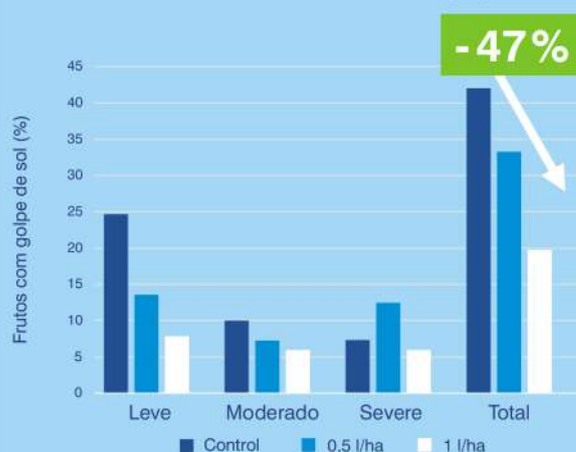
30-50 ml/ 100L de agua, efectuando varias aplicaciones en los momentos de mayor exigencia fisiológica.

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



Fuente: INIAV (Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade, Alcobça, Portugal)

Melón - Inhibición del estrés hídrico



Fuente: ACEPEL (Empresa certificada para ensayos, Saintes, Francia)



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

Cam. Lo Boza 8410,
bodega 1, Renca,
Santiago (Chile).
Tel.: (+569) 9982 1304
Contacto@copargo.cl
www.copargo.cl