

FICHA TÉCNICA



Evasiol

agrotecnologia.net

**agro
tecno
logía**  [®]
— A ROVENSA COMPANY —

COMPOSICIÓN	<p>Evasiol (Sustancia básica aprobada según artículo 23 del Reglamento CE 1107/2009, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios.)</p> <p>Concentración materia activa.....2 g/L</p>
INTERESES	<p>EVASIOLO es un preparado de <i>Equisetum arvense L</i>, obtenido mediante maceración y posterior decocción de la parte aérea de dicha planta.</p> <p>Su aplicación produce efectos beneficiosos mejorando el rendimiento del cultivo y fortaleciendo la planta. A su vez, tiene un efecto de ayuda frente a los ataques de enfermedades ocasionadas por <i>Venturia, oídios, mildius, Pythium, Alternaria, Septoria</i>, etc.</p>
MODO DE EMPLEO	<p>Efecto Elicitor. Especialmente indicado en cultivos hortícolas (tomate, pepino y patata), frutales (manzano y melocotón), ornamentales (rosas), fresa, frambuesa y uva. Tanto en invernadero como al aire libre.</p> <p>Aplicación foliar: 7–10cc/L. Se aconseja repetir el tratamiento a intervalos de 10-15 días. Actúa por contacto por lo que se recomienda mojar bien toda la superficie del vegetal.</p>
PRECAUCIONES GENERALES	<p>Fitotoxicidad</p> <p>Este producto no tiene problemas de toxicidad. Dada las características y el objetivo del producto, no se recomienda la mezcla con productos alcalinos.</p> <p>Plazo de Seguridad</p> <p>No tiene residuos, ni plazo de espera.</p> <p>Precauciones de Uso</p> <p>No necesita ningunas condiciones especiales de aplicación y manejo. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada.</p> <p>Observaciones</p> <p>Lea detenidamente el contenido de la etiqueta del envase. El contenido de esta página tiene carácter meramente informativo.</p>

Certificaciones

USDA/NOP - final rule (EEUU)

CE n°889/2008 Anexo I (Unión Europea)

JAS - Japanese Agricultural Standard for Organic Agricultural Products (Japan)

