

FICHA TÉCNICA



Milagrum Plus

agrotecnologia.net

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

COMPOSICIÓN	<p>Milagrum Plus (Sustancia Básica Lecitinas, aprobada según artículo 23 del Reglamento CE 1107/2009, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios)</p> <p>Lecitinas..... 100%</p>
INTERESES	<p>Milagrum Plus es un formulado procedente de lecitinas específicamente seleccionadas con alto contenido en fosfoglicéridos naturales.</p> <p>Es un producto con efecto fungicida. Mitiga los efectos de la necrosis celular del limbo foliar causada por la diseminación de las hifas de los hongos en las células vegetales. No produce residuos.</p>
MODO DE EMPLEO	<p>Se recomienda su aplicación en cultivos hortícolas (pepino, lechuga, endivia, tomate, patata y zanahoria), ornamentales (especialmente para rosa), frutales (manzano y melocotonero), grosella, fresa, frambuesa y uva, al aire libre o en invernadero.</p> <p>Aplicación foliar: 2,5 – 3 cc/L.</p> <p>Se aconseja repetir 2-3 veces el tratamiento a intervalos de 8-10 días. Mojar bien el vegetal, sobre todo en la superficie y el envés de las hojas de los cultivos hortícolas, para un mejor efecto.</p>
PRECAUCIONES GENERALES	<p>Fitotoxicidad</p> <p>No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina o ácida. En caso de mezclas, consultar el cuadro de compatibilidades de productos o contactar con el servicio técnico de la empresa.</p> <p>Precauciones de Uso</p> <p>Es muy importante disolver la totalidad de la dosis a utilizar en 1/3 del agua requerida y MANTENER EN AGITACIÓN EN EL TANQUE DURANTE UN MÍNIMO DE 15 MINUTOS antes de agregar el resto del agua. Es preferible adicionar el primero en la cuba. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada. No necesita de ninguna condición especial de aplicación y manejo.</p> <p>Observaciones</p> <p>Lea detenidamente el contenido de la etiqueta del envase.</p> <p>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)

Este producto se encuentra registrado como insumo por FiBL y puede ser utilizado por los agricultores que se encuentran certificados Demeter.

