



HABLEMOS DE LUNA SENSATION

Luna[®]
SENSATION

Es una **co-formulación** entre Fluopyram & Trifloxystrobin con dos diferentes modos de acción.

Para control de **cenicilla** en cucurbitáceas, hortalizas, manzano, vid y rosal.

Control de **botrytis** en berries y **antracnosis** en cítricos.



Extiende la **vitalidad de los productos** más allá de la cosecha.

¿Sabías que muchos patógenos permanecen latentes hasta la postcosecha, donde provocan la degradación prematura y la pérdida de producto?


Luna[®] Sensation proporciona un mejor control de enfermedades latentes, lo que da como resultado una mejor capacidad de almacenamiento y vida útil del fruto más larga.

Con **Luna Sensation** se obtiene un cultivo más sano con menor incidencia y severidad de cenicilla (entre un 5-9% más eficaz que el estándar) y frutos más firmes y de mejor tamaño.

Ofrece mejor efecto **desde la primera aplicación** y mayor protección con efecto acumulativo luego de dos y tres aplicaciones. Y mejor calidad aun en condiciones con altas presiones de cenicilla.



LUNA te da visa para ir a cualquier país con larga vida de anaquel, fresca, calidad y buena apariencia de fruta.

 **Luna Sensation** es un fungicida de amplio espectro con propiedades preventivas, curativas y con actividad sistémica, que previene y controla las enfermedades aquí indicadas:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS L/ha	RECOMENDACIONES
Calabaza, Calabacita, Melón, Pepino, Sandía y Chayote (0)	Cenicilla porvorienta (<i>Podosphaera xanthii</i>)	0.4-0.5	Realice de 1 a 3 aspersiones foliales, inicie las aplicaciones de forma preventiva y/o al inicio de la infección, a un intervalo de 7 días. Utilice entre 490 a 650 L/ha.
Chile, Berenjena, Tomate de cáscara, Jitomate (3)	Cenicilla (<i>Leveillula taurica</i>)	0.4-0.6	Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Aplicar de forma foliar y realizar 3 aplicaciones a intervalo de 7 días. Se recomienda un volumen de agua de 250-350 L.
Fresa (SL), Frambuesa, Grosella, Arándano, Zarzamora (7) Vid (14)	Moho Gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0.5-0.6	Iniciar las aplicaciones cuando haya condiciones favorables para la enfermedad o al observar los primeros síntomas, realizar 3 aplicaciones a intervalo de 7 días, dirigidas al follaje. Se recomienda un volumen de agua de 370-470 L por hectárea.
Manzano, Peral, Tejocote, Membrillo (14)	Cenicilla (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	0.5	Iniciar la aplicación en la etapa de brotación y floración, cuando existan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad o al observar los primeros síntomas, realizar 3 aplicaciones a intervalo de 14 días. Se recomienda un volumen de agua de 950-1050 L.
Vid (14)	Cenicilla Polvorienta (<i>Uncinula necator</i>)	0.3-0.6	Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Aplicar de forma foliar y realizar 2 aplicaciones a intervalo de 14 días. Se recomienda un volumen de agua de 450-550 L.
Rosal (SL)	Cenicilla (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	0.5-0.6	Realizar la aplicación al observar los primeros síntomas de la enfermedad, usar un volumen de agua de 4100-4200 L. realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días.
Limón, Naranja, Lima, Mandarina, Pomelo, Cidro, Tangerino, Toronja (7)	Antracnosis (<i>Colletotrichum acutatum</i>)	0.5-0.6	Realizar la primera aplicación en la etapa fenológica de botón blanco (antes de que abra la flor), la segunda aplicación con flor abierta y la tercera cuando caen los pétalos. El intervalo de aplicación deberá ser de 7 días, utilizar un volumen de 550-650 L/ha.

El tiempo de reentrada a las áreas tratadas es de 12 horas.

() Intervalos de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.