

25.00 cm

12.00 cm

Planocitri Pro Phero

SEMIOQUÍMICOS
FEROMONA AGRÍCOLA

EMISOR DE VAPORES (VP)

Reg. N° 220-SENASA-PBA-SQ

Composición:
Feromonas *Planococcus citri* 0.2% p/p
Aditivos c.s.p .1 p/p

Titular del Registro, Importador
y Distribuidor:
ADAMA Agriculture Perú S.A
Av. El Derby N° 254, Int. 306.
Santiago de Surco. Lima - Perú.
Telf: (01) 641-0000



Formulado por:
M2i BioControl SAS
112, Bureaux de la Colline,
1 rue Royale - 99210.
Saint Cloud - France.



Contenido: **60 unidades**

Lote N°:
Fecha de fabricación:
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Mantener lejos del alcance de niños y personas inexpertas
- No almacenar junto a animales domésticos
- No congelar
- No comer, beber o fumar durante su utilización. Lavarse las manos con agua y jabón después de su manipulación.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto ocular aplicar abundante agua durante varios minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito y consultar un médico.
- En caso de debilidad consultar a un médico junto con la etiqueta del producto.

ANTÍDOTO: No se ha determinado un antídoto específico, se debe dar tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106,
ADAMA AGRICULTURE PERU S.A: +51-1-6410000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola.
- Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- No contaminar con los desechos o envases vacíos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua.
- No eliminar los restos del dispersor en fuentes de agua.
- No tiene efecto negativo sobre la fauna benéfica y/o silvestre.
- Mantener lejos de animales domésticos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Planocitri Pro Phero es una feromona sexual altamente específica, crea una comunicación química, la cual genera una respuesta colectiva de *Planococcus citri* macho, atrayéndolo u orientándolo hacia las trampas o accesorios. Disminuyendo las probabilidades de apareamiento, reduciendo progresivamente las poblaciones de la plaga.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Colocar las feromonas dentro de un depósito plástico que tiene la forma de una tapita (copita o chapita), luego fijarlo a una placa adhesiva de color amarillo, la cual será ubicada en la parte inferior de las trampas Delta o Jackson para protegerlo del viento, humedad o radiación. Se recomienda instalar las trampas con feromonas distribuidas de manera equidistante en toda la hectárea para aprovechar la máxima capacidad de atracción de los machos de *Planococcus citri*.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Instalar las feromonas de Planocitri Pro Phero, cuando ocurre presencia de la plaga, durante el brotamiento de vid (brote de 15 cm promedio de largo) en las etapas de producción y postcosecha (sobre todo para campos de manejo orgánico). Se sugiere evaluar el cambio de laminillas en menor tiempo (15 días) dependiendo de las condiciones climáticas y el manejo sanitario; esto para mejorar las condiciones de captura del macho dado su fragilidad y rápida descomposición.

PERIODO DE REINGRESO: Se puede reingresar al área tratada de inmediato.

COMPATIBILIDAD: No aplica

FITOTOXICIDAD: Planocitri Pro Phero no es fitotóxico en los cultivos a las dosis indicadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis trampa con feromonas/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
Vid	<i>Planococcus citri</i> (macho)	15	NA	NA

LMR: Límite máximo de residuos (ppm) en parte por millón. PC: Periodo de Carencia (Días) N.A: No aplica

12.00 cm



25.00 cm