

ISOMATE C PLUS

para el control de
CYDIA POMONELLA (carpocapsa)

CARACTERISTICAS

Isomate C plus es un difusor de emisión controlada de la feromona sintética químicamente análoga a aquella natural de *Cydia pomonella*. Está constituido por dos tubos paralelos de material polimérico de los cuales uno contiene un hilo de aluminio que le permite la aplicación y el otro que contiene la feromona específica.

APLICACION

Aplicar el producto **ANTES** de las primeras capturas de la generación hibernante. Doblar y retorcer o colgar en modo suelto los difusores sobre la parte leñosa de la planta evitando la exposición directa al sol. No apretar o forzar excesivamente el difusor para evitar la rotura del difusor.

MONITOREO

La aplicación del método de la confusión sexual necesita frecuentes controles en campo para mantener bajo control la evolución de la población del fitófago e intervenir tempestivamente para bajar las poblaciones cuando fuese necesario.

Poner las trampa de monitoreo al interno del frutal y a lo largo de los bordes de las áreas en confusión e inspeccionarlas semanalmente. Normalmente no se debería encontrar ninguna captura.

Los controles durante la estación son muy importantes para determinar la eventual necesidad de un tratamiento químico integrado. Controlar al menos 1.000 frutos sea en el centro que a lo largo de los bordes del campo y efectuar un tratamiento en el caso en el cual las perforaciones frescas superasen el nivel establecido.

TIPO DE CONTROL	ÉPOCA ORIENTATIVA	FRUTOS PERFORADOS SOBRE 1000
1ª generación	Junio	3
2ª generación	Julio	5
3ª generación	Agosto	8



manzano



peral



nogal

ISOMATE C PLUS



CULTIVO

Manzano, Peral y Nogal

INSECTO

Carpocapsa (*Cydia pomonella*)

DOSIS

1000 difusores/ha mas el refuerzo sobre los bordes

CONSERVACION

En el **embalaje original** y a temperatura no superior a 5°C el producto se conserva durante 2 años. En el caso de **conservación** en frigorífico para la estación sucesiva, mantener el material a temperatura ambiente durante al menos un mes antes de la aplicación en campo.

COMPOSICION

(E,E)-8,10-Dodecadien-1-ol (Codlemone),
Dodecan-1-ol, Tetradecan-1-ol

CLASIFICACION TOXICOLOGICA

Xi, R38 irritante para la piel

NUMERO/FECHA REGISTRO

Nº 23.287/13

CONFECCION

Paquete de 400 difusores
Cartón de 5600 difusores

