

# FEROMONAS

**ShinEtsu**

Shin Etsu Chemical Co

LÍDER MUNDIAL EN FEROMONAS

♂ Isomate C+ ♀

## SE AGRANDÓ LA FAMILIA

### ISOMATE M100 CONTROL GRAPHOLITA

- 400 emisores/ha.
- Duración entre 100 a 120 días.
- Es necesaria una reaplicación en cultivos tardíos.
- Apto para cultivos orgánicos, no deja residuos.
- Aplicación al inicio de la brotación.
- Presentación: sobre de 400 u.
- Origen: Japón.
- Registro SENASA N° 33603.



### ISOMATE C PLUS LL CONTROL DE CARPOCAPSA

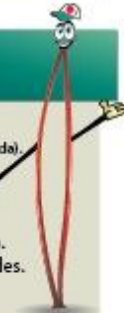
- 1000 emisores/ha.
- Ideal para situaciones de alta densidad de plaga.
- Larga duración.
- Presentación: sobre de 400 u.
- Origen: Japón.
- Registro SENASA N° 34610.



### ISOMATE OFM TT CONTROL DE GRAPHOLITA

- 250 emisores/ha.
- Larga duración (cubre toda la temporada).
- Excelente control de la plaga.
- Ideal para cultivos orgánicos, no deja residuos.
- Aplicación al inicio de la brotación.
- Presentación: sobre de 200 unidades.
- Origen: Japón.

**NUEVO**



### ISOMATE C PLUS LL FLEX CONTROL DE CARPOCAPSA

- 800 emisores/ha.
- Fácil colocación.
- Más de 180 días de cobertura.
- Presentación: sobre de 400 u.
- Origen: Japón.
- Registro SENASA N° 37236.

**NUEVO**



### ISONET CONTROL DE LOBESIA BOTRANA

- Contiene una mezcla de feromonas sintéticas similar a la feromona natural de la hembra de lobesia botrana.
- Colocación antes del inicio de la floración.
- 350 emisores por hectárea.
- Los dispensers se colocan en la parte superior de la planta.
- Cubertura durante toda la temporada.
- Presentación: sobre de 500 u.
- Origen: Japón.



Más información: [www.agroroca.com](http://www.agroroca.com)

General Roca - Río Negro - Tel (0298) 4422091/4422327 - contacto@agrorocasa.com.ar

**agro  
roca**