

# INSUMOS A UTILIZAR EN LA PRODUCCIÓN



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



Fintrac



SERVICIOS DE  
POST COSECHA



ASOCUCH

# ETIQUETAS

Sumamente Peligroso	 MUY TOXICO
Muy Peligroso	 TOXICO
Moderadamente Peligroso	 NOCIVO
Poco Peligroso	CUIDADO
Productos que normalmente no ofrecen Peligro	CUIDADO



# EQUIPO DE PROTECCIÓN

**Mascarilla**

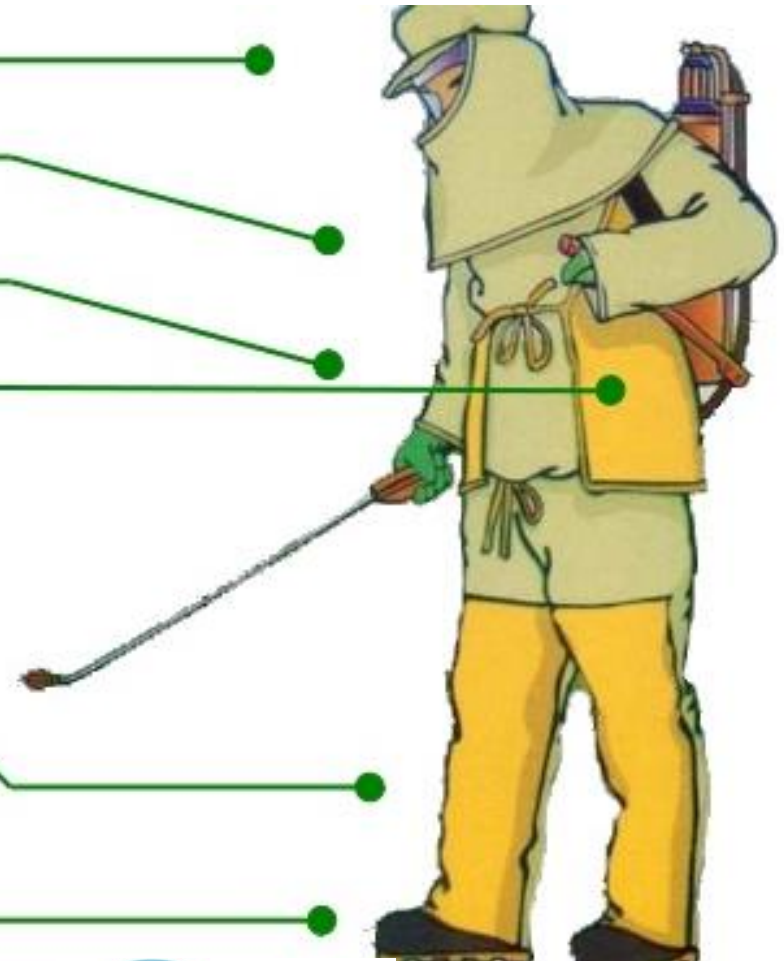
**Camisa de protección**

**Guantes largos**

**Mandil**

**Pantalón de protección**

**Botas largas**



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



Fintrac



SERVICIOS DE  
POST COSECHA



ASOCUCH

# VERANGO



**INGREDIENTE ACTIVO:** (Floupyram)

**MODO DE ACCIÓN:** Sistémico

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Siembra y 50 días.

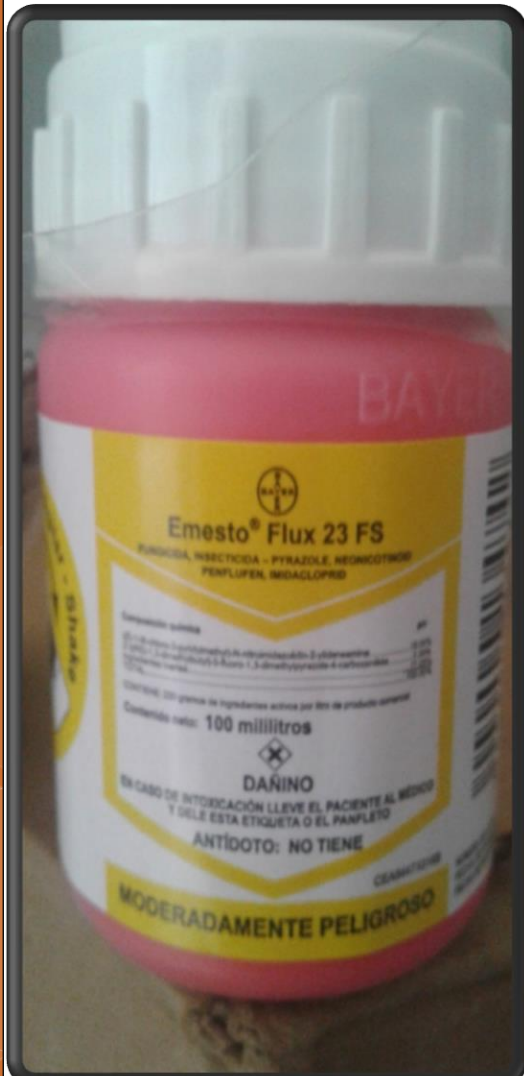
**COMPATIBILIDAD:** Emesto Flux

**DÓISIS:** 1 copa por bomba de 16 lts.

**CONTROL:** Nemátodos



# EMESTO FLUX



**INGREDIENTE ACTIVO:** Penflufen y Imidacloprid

**MODO DE ACCIÓN:** Sistémico

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** 1 vez

**COMPATIBILIDAD:** Verango

**DÓSIS:** 4 copas por bomba de 16 lts.

**CONTROL:** Gallina ciega, gusano alambre.



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



# DECIS 10 EC



**INGREDIENTE ACTIVO:** Deltamethrin

**MODO DE ACCIÓN:** Contacto, ingestión.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** 8 días

**COMPATIBILIDAD:** Con fungicidas e insecticidas, foliares.

**DOSIS:** 8 cc por bomba de 16 lts.

**CONTROL:** Gusano de la hoja, Oruga, Falso medidor



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



# MONARCA

**INGREDIENTE ACTIVO:** Thiacloprid

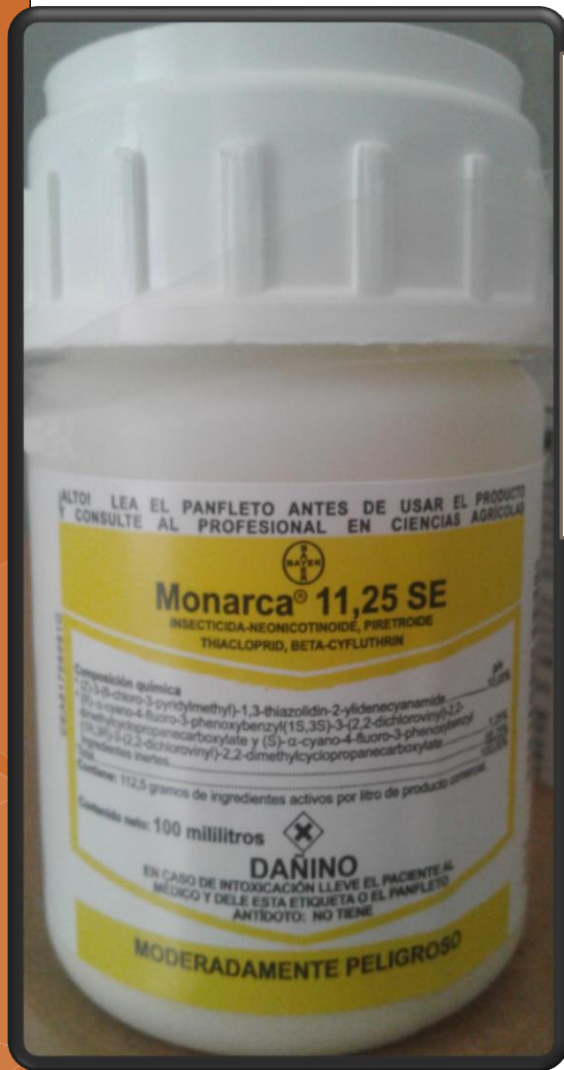
**MODO DE ACCIÓN:** Sistémico, contacto, ingestión.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** 8 días

**COMPATIBILIDAD:** Con fungicidas e insecticidas, foliares.

**DÓISIS:** 10 cc por bomba de 16 lts.

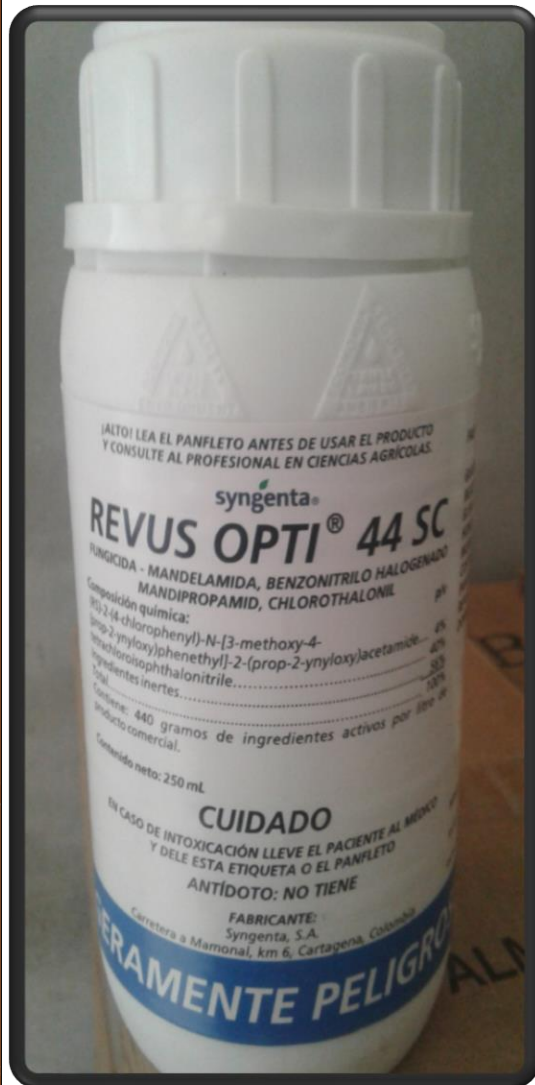
**CONTROL:** Trips, pulgón, mosca blanca



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



# REVUS



**INGREDIENTE ACTIVO:** Mandipropamid y Clorothalonil.

**MODO DE ACCIÓN:** Contacto, Traslaminar

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** 8 días

**COMPATIBILIDAD:** Con fungicidas e insecticidas, foliares.

**DÓSIS:** 1 copa por bomba de 16 lts.

**CONTROL:** Preventivo contra tizón tardío.

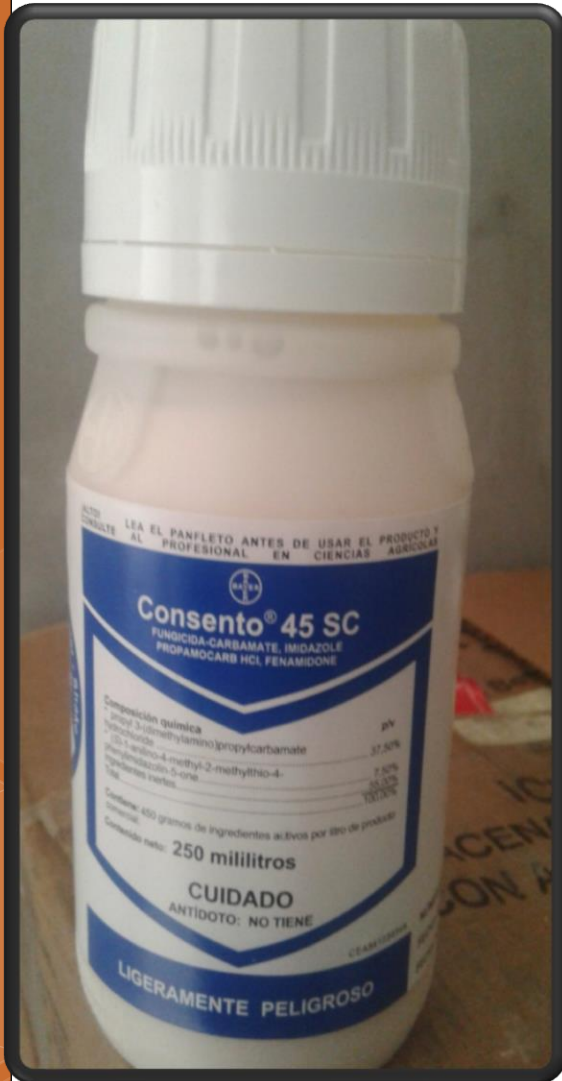


**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA





# CONSENTO



**INGREDIENTE ACTIVO:** Propamocard

**MODO DE ACCIÓN:** Contacto, Traslaminar

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** 8 Días

**COMPATIBILIDAD:** Con fungicidas e insecticidas, foliares.

**DÓSIS:** 1 copa por bomba de 16 lts.

**CONTROL:** Preventivo y curativo contra tizones.



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



# NUTRICIÓN

## NUTRICIÓN FOLIAR



## NUTRICIÓN RADICULAR



COMPOSICIÓN QUIMICA	
	PI.P
Nitrogeno (N)	15.00%
Fósforo (P2O5)	10.00%
Potasio (K2O)	48.00%
Ácido H3BO3 (B)	0.005%
Zinc (Zn)	0.005%
Cobalto (Co)	0.005%
Ácido Férrico (Fe)	0.005%
Ácido Manganésico (Mn)	0.005%
Ácido Cúprico (Cu)	0.005%
Ácido Molibdenico (Mo)	0.005%
Impurezas y otros	10.00%

## ADHERENTE



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA

