

# Poncho®

## DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

**Nombre común / ingrediente activo:**  
CLOTHIANIDIN

**Clase química:**  
CLORONICOTINILO

**Formulación y concentración:**  
FLOABLE; 48.0% Equivalente a 600 g i.a./L

**Categoría toxicológica:**  
Ligeramente Tóxico (IV)

**No. de Registro:**  
RSCO-INAC-103K-301-342-048

**Modo de acción:**  
Es un inhibidor de los receptores de la colinesterasa.

**Sistemicidad:**

Sistémico	Contacto	Translaminar	Ingestión
X			X

**Características biológicas:**  
**INSECTICIDA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLA.**  
Buena acción residual

## USOS

Cultivo	Problema		Dosis	Intervalo de Seguridad	Tolerancia EPA (ppm)	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico				
Maíz	Trips	<i>Frankliniella cephalica</i>		N/A	0.01	Poncho® debe aplicarse en "slurry" utilizando equipo para tratamiento de semilla. La cantidad de agua depende de la cantidad de semilla, procurando que se obtenga un recubrimiento uniforme de la misma.
	Diabrotica	<i>Diabrotica balteata</i>				
	Gusano trozador	<i>Agrotis</i> sp.				
	Gallina ciega	<i>Phyllophaga</i> spp.				

## PRESENTACIONES DISPONIBLES

ESTE PRODUCTO SÓLO SE COMERCIALIZA A COMPAÑÍAS SEMILLERAS.

## TOLERANCIAS EPA

CULTIVO	LMR	I.S.
Maíz	0.01	NA

---

--