

Código: CRE-FT034
Nombre: **PROAXIS® 60 CS**

Junio 2014
Re-emplaza Marzo 2013

EMERGENCIAS QUÍMICAS - CISPROQUIM
Servicio gratuito 24 horas
Línea Nacional: 018000-916012, Bogotá: 2886012

Página 1 de 3

FICHA TECNICA **PROAXIS® 60 CS**

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CÁPSULAS EN SUSPENSIÓN (CS)

Registro Nacional ICA No. 0089
Titular del Registro: CHEMINOVA AGRO DE COLOMBIA S.A.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente activo:

Gamma-cyhalotrina..... 60 g/l
(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl(Z)-(1R,3R)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate, de formulación a 20°C.

Ingredientes aditivos..... c.s.p. 1Litro

GENERALIDADES

ProAxis® 60 CS es un insecticida piretroide, suspensión encapsulada, de amplio espectro de acción, recomendado para el control de varias plagas en los cultivos de papa, arroz, repollo, tomate, pastos, rosas y algodón. Su modo de acción es por contacto e ingestión.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS Y EPOCA APLICACION	P.C.	P.R.
Papa	Pulguilla de la papa <i>Epitrix cucumeris</i>	50–100 cc/ha Aplicar dosis de 50 ml /ha (3 g i.a./ha), para poblaciones bajas (1-2 adultos/planta) y 100 ml/ha, (6 g i.a/ha) para poblaciones altas (>2 adultos /planta)	15 días	24 horas
Arroz	Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>	50–100 cc/ha Aplicar 50 ml/ha cuando se encuentren larvas en instar L1-L3 y 100 ml cuando se encuentren larvas en instar L4-L6	15 días	24 horas
	Defoliador del repollo	100–150 cc/ha Aplicar 20-30 días después del transplante	15	24

Repollo	<i>Plutella xylostella</i>	cuando se encuentren las primeras larvas de <i>Plutella</i> . En infestaciones bajas aplicar 100cc /ha y en altas 150 cc/ha	días	horas
Pastos	Chinche de los pastos. <i>Collaria columbiensis</i>	80 - 150 cc/ha Aplicar dosis de 80 cc /ha, para poblaciones bajas y 150 cc/ha para poblaciones altas.	14* días	24 horas
Tomate	Gusano cogollero <i>Tuta absoluta</i>	75 cc en un volumen de agua de 200 l. Aplicar 0.375 cc/l de mezcla cuando se encuentren bajas infestaciones de larvas en instar L1-L2.	15 días	24 horas
Rosas	Thrips <i>Frankliniella occidentalis</i>	Aplicar 0.5 cc/l en poblaciones iniciales y 0.75 cc/l en altas poblaciones de la plaga.	15 días	6 horas
Algodón	Picudo <i>Anthonomus grandis</i>	250 cc/ha Aplicar cuando los niveles de población en el cultivo sean superiores a un 5 % de daño de alimentación u oviposición.	15 días	24 horas

P.C. Período de Carencia. * 14 Días para la reentrada de ganado.

P.R Período de reentrada

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Dependiendo de la presión de la plaga, puede aplicarse con un intervalo de 15 a 30 días. Rotar con insecticidas de diferente modo de acción.

Algodón: Aplicar cuando los niveles de población en el cultivo sean superiores a un 5 % de daño de alimentación u oviposición.

Arroz: Aplicar 50 ml/ha cuando se encuentren larvas en instar L1-L3 y 100 ml cuando se encuentren larvas en instar L4-L6.

Papa: Aplicar dosis de 50 ml /ha (3 g i.a./ha), para poblaciones bajas (1-2 adultos/planta) y 100 ml/ha, (6 g i.a/ha) para poblaciones altas (>2 adultos /planta).

Pastos: Aplicar dosis de 80 cc /ha, para poblaciones bajas y 150 cc/ha para poblaciones altas.

Repollo: Aplicar 20-30 días después del transplante cuando se encuentren las primeras larvas de *Plutella*. En infestaciones bajas aplicar 100cc /ha y en altas 150 cc/ha.

Rosas: Aplicar 0.5 cc/l en poblaciones iniciales y 0.75 cc/l en altas poblaciones de la plaga.

Tomate: Aplicar 0.375 cc/l de mezcla cuando se encuentren bajas infestaciones de larvas en instar L1-L2.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

Se puede aplicar con los plaguicidas más comunes excepto con los agentes oxidantes fuertes, sin embargo se recomienda hacer una prueba previa a pequeña escala antes de su aplicación. No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones aquí dadas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta”.

Generales:	“Peligroso si es Inhalado. Evite respirar (Polvo, Vapor o Aspersión)” “Causa daño temporal a los Ojos” “Evite el Contacto con la Piel y la Ropa.” “El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.”
Ojos:	Lavar los ojos con abundante agua potable tibia, por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
Ingestión:	NO INDUZCA EL VOMITO. Consulte al médico y/o traslade inmediatamente a un centro de emergencias.
Inhalación:	Lleve el paciente al aire fresco. Si la persona tiene dificultades para respirar de respiración artificial. Si se dificulta la respiración se puede administrar oxígeno por personal calificado. Llame a un médico o transpórtelo a un centro médico.
Piel:	Lavarse con agua y jabón por lo menos durante 15 minutos. Quitar inmediatamente la ropa contaminada.
Antídoto:	No existe antídoto específico. Se debe dar tratamiento sintomático y de recuperación general.

GUÍA PARA EL MÉDICO

Nota al Médico: No hay antídoto. Trátese sintomáticamente de acuerdo con la reacción del paciente. No se administre morfina. En algunos casos puede necesitarse respiración artificial o administración de agua.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II: DTT 0009-2
MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO**