

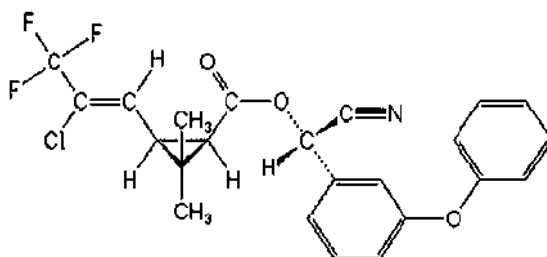
FICHA TECNICA PROAXIS 60 CS

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.
Titular de Registro : FMC
Número de Registro : PQUA N° 586-SENASA

IDENTIDAD

Composición : Gamma Cyhalothrin
Concentración : 60 g/L
Formulación : Cápsulas en suspensión
Grupo Químico : Piretroide
Clase de Uso : Insecticida
Fórmula Empírica : $C_{23}H_{19}ClF_3NO_3$
Fórmula Estructural :



Peso Molecular : 449.85 g/mol

CARACTERISTICAS

PROAXIS 60 CS pertenece al grupo químico de los piretroides, que actúa por contacto e ingestión, presenta formulación micro encapsulada con buen efecto de choque o Knock down y muy buena residualidad. **PROAXIS 60 CS** presenta un amplio espectro de control en varias especies de plaga presentes en los cultivos como Tomate, Papa, Col, Coliflor, Leguminosas, Maíz, Hortalizas, Alfalfa, Arroz, etc. controlando Polillas, Prodiplosis, Gusano Rosado, Heliothis, Prodenias, Cogollero, perforador de Vainas y Caballada.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad específica : 1.04 g/ml
pH : No disponible
Estado Físico : Líquido
Color : Beige
Olor : Ligero
Estabilidad en Almacenamiento : Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.

Explosividad : No explosivo
Corrosividad : No corrosivo

MODO DE ACCION

PROAXIS 60 CS actúa por contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCION

PROAXIS 60 CS actúa a nivel del sistema nervioso de los insectos, afectando los canales de sodio, ocasionando hiperactividad, parálisis y luego la muerte al insecto.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha		
Papa	Gorgojo de los andes	Premnotrypes suturicallus	0.2		1	0.01
	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila		0.6	1	0.01
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda		0.20-0.25	1	0.05
Tomate	Polilla	Tuta absoluta		0.6-0.8	1	0.1

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

CONDICIONES DE APLICACIÓN

PROAXIS 60 CS debe de aplicarse en cobertura total, asegurando que las gotas de aspersión mojen completamente y uniformemente el follaje del cultivo. Las aplicaciones de **PROAXIS 60 CS** deben iniciarse tan pronto se observen los primeros ataques y/o las primeras larvas en el campo de cultivo, por lo que se recomienda su aplicación cada 7 a 14 días.

COMPATIBILIDAD

PROAXIS 60 CS puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

PROAXIS 60 CS no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

COMPATIBILIDAD

PROAXIS 60 CS no es compatible con productos fuertemente alcalinos.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente peligroso.