

FICHA TÉCNICA



INSECTICIDA

CIANTRA PRIME

NOMBRE COMUN	CIANTRANILIPROL 20% WG
INGREDIENTE ACTIVO	CIANTRANILIPROL
GRUPO QUIMICO	DIAMIDA
FORMULACION	GRANULADO DISPERSABLE (WG)
COMPOSICION	CIANTRANILIPROL 20% p/v INGREDIENTES INERTES C.S.P: 80% p/v
MODO DE ACCION	ANTAGONISTA (ACTIVADOR) DE LOS RECEPTORES DE RIANODINA
TOXICIDAD	GRUPO IV - PRODUCTOS QUE NORMALMENTE NO OFRECEN PELIGRO
AUTORIZACION SAG	

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

CIANTRA PRIME: Es un insecticida para el control de plagas en el cultivo de soja. Actúa como antagonista (activador) de los receptores de rianodina de los insectos, lo que afecta el proceso de contracción muscular. Los insectos presentan parálisis, dejan de comer rápidamente y mueren a los pocos días. Afecta todos los estadios de madurez de los insectos, impactando a nivel de huevos, larvas o ninfas y adultos. Al ser aplicado al inicio de los ataques afecta a las plagas de manera integral, manteniendo las poblaciones por debajo del umbral.

FICHA TÉCNICA



RECOMENDACIONES DE USO

CULTURA	PLAGA		DOSIS
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
Soja	Oruga de la soja	Anticarsia gemmatalis	50-60 grs/ha
	Oruga del girasol	Rachiplusia nu Pseudo-plusia includens	
	Oruga cogollera Oruga bolillera	Spodoptera frugiperda Helicoverpa armigera	

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUBSIGUIENTES:

Se desconocen efectos sobre cultivos subsiguientes

INCOMPATIBILIDAD:

En caso de mezclar con otros productos se recomienda realizar una prueba de compatibilidad y fitocompatibilidad en pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo

FITOTOXICIDAD

Se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad en pequeña escala antes de su aplicación

PERÍODO DE CARENCIA:

Soja: 21 días, Maíz: no determinado debido a su modo de empleo, Tomate: 1 día

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas