

FICHA TÉCNICA



INSECTICIDA

CLORANTRA PRIME

NOMBRE COMUN	CLORANTRANILIPROL 75% WG
INGREDIENTE ACTIVO	CLORANTRANILIPROL
GRUPO QUIMICO	DIAMIDA
FORMULACION	GRANULOS DISPERSABLES (WG)
COMPOSICION	CLORANTRANILIPROL 75% p/v EXCIPIENTES 25% p/v
MODO DE ACCION	SISTÉMICA Y DE CONTACTO
TOXICIDAD	GRUPO IV - PRODUCTOS QUE NORMALMENTE NO OFRECEN PELIGRO
AUTORIZACION SAG	

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

CLORANTRA-PRIME es un insecticida que actúa por ingestión y contacto activando el receptor ryanodina, generando una liberación descontrolada de calcio y paralizando los músculos de los insectos.

FICHA TÉCNICA



RECOMENDACIONES DE USO

CULTURA	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Soja	Oruga de las leguminosas (Anticarsia gemmatalis) Oruga del girasol (Rachiplusia nu)	12 g/ha	Antes de floración: Desde 15 orugas mayores a 1,5 cm/metro de surco y más de 20 % de defoliación. Desde floración: Desde 10 orugas mayores a 1,5 cm/metro de surco y más de 10 % de defoliación.

MODO DE APLICACIÓN:

Llenar el tanque de mezcla o el aspersor con la mitad de la cantidad de agua necesaria. Luego agregue la dosis recomendada de herbicida, agite la mezcla y complete el volumen de mezcla total con el agua de enjuague del triple lavado del envase que contenía el herbicida.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUBSiguientes:

No se han reportado efectos adversos cumpliendo con todas las instrucciones de uso, periodos de carencia, etc

INCOMPATIBILIDAD:

Incompatible con productos de reacción alcalina. En caso de requerirse mezcla con otros productos, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación. No compatible con agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en las especies y en las dosis recomendadas.

PERIODO DE CARENCIA:

Soja 21 días,

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas. En caso de ser necesario el reingreso antes del plazo, hacerlo empleando equipos de protección personal.