

Saturn® 900 EC

Thiobencarb 1048 g/l

Formulación	: Emulsión Concentrada.
Modo de Acción	: Herbicida selectivo al cultivo del arroz. Pre-emergente y post-emergente temprano (Echinochloa hasta 2 - 3 hojas) sistémico, absorbido por el coleoptilo, mesocotilico, raíces y hojas.
Mecanismo de Acción	: Actúa inhibiendo a la enzima acetolactasa sintetasa, bloqueando la síntesis de los aminoácidos.
Toxicidad	: Moderadamente Peligroso.
Grupo Químico	: Thiocarbamato.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Herbicida sistémico, pre y post-emergente temprano, para el control de malezas anuales en el cultivo de arroz, en el cultivo de transplante con la aplicación tipo botella. Se recomienda también para en arroz de siembra directa. No daña arroz.

Indicaciones de Uso

Arroz trasplantado: aplicación tipo "botella", sobre una lámina de agua de 5 a 15 cm de profundidad entre 1 a 4 días después del trasplante siempre y cuando las malezas no hayan emergido.

Arroz de siembra directa: Aplicación con pulverizador manual de mochila con un gasto de agua de 300-400 l/ha. Aplicar sobre el suelo bien preparado y húmedo, inmediatamente después del primer riego de germinación y cuando las malezas tengan de 1 a 3 hojas o hasta 6 a 8 días después de la siembra. Es muy importante mantener la humedad del suelo después de la aplicación para una buena eficacia del herbicida.

hasta que el paciente reaccione y se dilaten las pupilas. No aplicar morfina.

Antídoto: No se ha determinado un antídoto específico.

Primeros Auxilios

En caso de ser ingerido, no provocar el vómito. Hacer reposar al paciente en un lugar ventilado y abrigarlo bien. Alejarlo del lugar de la intoxicación. Si se ha contaminado la piel y ojos, quitar la ropa y lavar con abundante agua y jabón. Lavar los ojos con agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

Indicaciones para el médico: Aplicar 2 mg de Atropina por vía intramuscular cada 5 a 30 minutos



Saturn® 900 EC

Thiobencarb 1048 g/l

Recomendaciones de Uso

CULTIVOS	PRINCIPALES MALEZAS		DOSIS kg/ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
Arroz trasplante y siembra directa	Malezas gramíneas Moco de Pavo Pata de gallina Pajilla Mazorquilla	<i>Echinochloa</i> spp. <i>Eleusine indica</i> <i>Leptochloa uninervis</i> <i>Ischaemum rugosum</i>	2.5 - 3.0	20	0.2 (grano) 1.0 (paja)
	Malezas Cyperáceas Coquito Piso o pisito	<i>Cyperus diformis</i> <i>Eleocharis geniculata</i>			
	Malezas de hoja ancha Verdolaga Correhuela	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Ipomea quinquefolia</i>			

*PC= Periodo de carencia(días)
**LMR=Límite Máximo de Residuos (ppm)

Envases : Jarra x 5 lt

Numero de Registro : PQUA N° 303-SENASA

