

Descripción

ASPIS® 180 EC es un herbicida usado en post-emergencia para el control de malezas gramíneas presentes en el cultivo de arroz, de rápida absorción a través del follaje. Controla las malezas inhibiendo la acetyl coenzyme -A carboxylase, responsable de la biosíntesis de los ácidos grasos en las malezas seleccionadas. Esta inhibición conduce a la pérdida de lípidos y a la eventual muerte de las células divisorias en el punto de crecimiento de las malezas. Debido a que este sitio de acción es exclusivo de ciertas malezas, cyhalofop butyl no controla malezas de hoja ancha.

Nombre Común: Cyhalofop Butyl

Grupo Químico: Aryloxyphenoxypropionate

Formulación y Concentración: Concentrado emulsionable que contiene 180 g de Cyhalofop Butyl por litro de producto comercial.

Compatibilidad: Antes de efectuar mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad. No es fitotóxico al cultivo de arroz, si se siguen las recomendaciones de dosis y uso, dadas en la etiqueta.

Toxicidad: Categoría Toxicológica III

Frecuencia y Época de Aplicación: Realizar una (1) sola aplicación terrestre por aspersión directa a las malezas en las horas de la mañana, cuando las malezas presenten 1 a 2 hojas.

Manejo del Producto

Volumen de Agua: Utilizar un volumen final de 250-300 L de agua/ha según el desarrollo aéreo del cultivo.

Preparación de La Mezcla: Diluir la cantidad necesaria en un poco de agua, agitando bien, y completar luego esta mezcla con el resto del agua hasta obtener una emulsión uniforme.

Intervalo de Seguridad: Existe un periodo de 12 horas para reingresar después de la plantación.

Recomendaciones Básicas: Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Este herbicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas. Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante las aplicaciones terrestres de ASPIS 180 EC® Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas, además los operarios deben usar equipo de protección (guantes de neopreno,

gorra, botas de caucho, mascarilla, gafas o protector facial y máscara con filtro adecuado para polvos tóxicos o vapores orgánicos). después de usar el contenido, enjuague por tres veces este envase y vierta el agua en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Presentaciones:

Envase x 500 cc, 1 L, 4 L, 5 L, 10 L, 20 L, 50 L, 60 L

Registro Nacional ICA: No. 1417

Titular del Registro: Compañía de Suministros Agrícolas y Veterinarios S.A.-SUCROP S.A.

Instrucciones de Uso de ASPIS 180 EC:

CULTIVOS	MALEZAS	DOSIS /Ha	P.C	PR
ARROZ	Malezas gramíneas: Liendre puero (<i>Echinochloa colonum</i>), paja peluda (<i>Paspalum pilosum</i>), Guarda rocío (<i>Digitaria sanguinalis</i>), paja mona (<i>Leptocloa filiformis</i>), pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>).	1,5 L/Ha	60 Días	12 Horas

P.C.: Periodo de Carencia
P.R.: Periodo de Reentrada

Compañía de Suministros Agrícolas y Veterinarios S.A.S
SUCROP S.A.S
Carrera 4 Estadio No. 42 - 61
Teléfono: (57) 8 2762388
www.sucrop.co
Ibagué - Colombia