

TERBUTRINA 50 S.C.

1.- NOMBRE COMUN: Terbutrina.

2.- CONCENTRACION: 500 gramos de i.a. por litro de producto.

3.- FORMULACION: Suspensión Concentrada.

4.- ACCION BIOLOGICA: TERBUTRINA 50SC, es un herbicida selectivo del grupo de las “triazinas” que se utiliza para el control de malezas gramíneas y algunas de hoja ancha principalmente en el cultivo de caña de azúcar.- Su efecto mas importante, es mediante la absorción radicular de las malezas sensibles, siendo transportado vía “xylema” hasta las hojas en donde interfiere en la acción fotosintética provocando la muerte de las plantas; es parcialmente absorbido también por el follaje.- En aplicaciones de post-emergencia, ciertas variedades de caña de azúcar pueden ser susceptibles, por lo que se recomienda en estos casos, hacerlo en forma dirigida sin afectar el follaje del cultivo.

5.- CATEGORIA TOXICOLOGICA:

FRANJA AZUL – LIGERAMENTE PELIGROSO

6.- DOSIS LETAL MEDIA:

LD50 Oral: 2,500 mg/kg (rata)

LD50 Dermal: > 2,000 mg/kg (conejo)

7.- DOSIS: De 2.5 a 3.5 L/Mz.

De 3.5 a 5.0 L/Ha.

8.- CULTIVOS Y MOMENTO DE APLICACIÓN: CAÑA DE AZÚCAR. – En preemergencia, en forma de cobertura total sobre suelo bien preparado y húmedo.- En post-emergencia temprana o semi-tardía, con malezas de no mas de 15 cm. de altura. – Es altamente efectivo contra “Rottboellia” y “Chloris”.

9.- APLICACIÓN: El envase de TERBUTRINA 50SC, debe agitarse vigorosamente antes de agregarlo al tanque de mezcla con agua, lleno por lo menos a la mitad de su volumen; se debe mantener siempre en agitación y completar el volumen total conforme la calibración previamente efectuada.- La aplicación debe ser uniforme sobre la superficie del suelo usando boquillas de abanico plano con ángulos entre 80 y 140 grados.

10.- PERIODO DE REINGRESO: En aplicaciones de preemergencia se puede ingresar al campo casi de inmediato.- En las de post-emergencia, se puede ingresar una vez que el rocío de la aspersión se haya secado sobre el follaje.

11.- COMPATIBILIDAD: TERBUTRINA 50SC, es compatible con los herbicidas de uso común en el cultivo de caña de azúcar.

12.- PROTECCION PERSONAL Y MEDIO AMBIENTE: Úsese el equipo de protección mientras manipula, aplique el producto o lave el equipo después de la aspersión.- No ingiera alimentos, ni beba ni fume durante las operaciones con el producto. Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces (Triple lavado) con agua limpia y agregue en las tres ocasiones el resultado del enjuague al tanque de mezcla, perfore los envases y llévelos al Centro de Acopio más cercano para su correcta disposición final. – TERBUTRINA 50SC, no tiene antídoto específico, el tratamiento debe ser sintomático.

Drexel Chemical Co.
1700 Channel Avenue
Memphis, TN 38113

Importado por:



J.A. GARCIA, S.R.L.

ISO 9001:2008

C/ Rafael Pérez # 54, Los Tocones. El Ingenio Arriba, Stgo., Rep. Dom.
Apto. Postal 1604, Tels: (809) 575-1323 Desde el interior (809)200-0092,
Fax: (809) 575-2025, E-mail: jagarcia@claro.net.do
Webseite: www.jagarcia.com.do