

DIURON 800 SC®

Suspensión concentrada - REGISTRO DE VENTA ICA 2288

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Diuron, 3-(3,4-diclorofenil) – 1,1-dietilúrea.....800 g/L.

INFORMACIÓN GENERAL

DIURON 800® SC es un herbicida sistémico, para aplicación en preemergencia y postemergencia temprana; recomendado para control de malezas gramíneas y de hoja ancha en cultivos de algodón y caña de azúcar. Penetra a la planta, principalmente por las raíces, es distribuido por el xilema. Existe también, algún grado de penetración foliar, el cual se puede mejorar mediante la utilización de surfactantes.

En las hojas, el DIURON 800 SC inhibe la reacción de Hill en el proceso de fotosíntesis. La clorosis, especialmente de brotes y hojas jóvenes, es un síntoma de la acción del herbicida.

RECOMENDACIONES DE USO

No se recomienda la aplicación del producto en suelos muy arenosos con nivel freático alto. Tampoco en suelos muy impermeables que puedan propiciar escurrimiento.

debe dejarse un intervalo de 60 días entre la última aplicación y la cosecha .

Aunque DIURON 800 SC está dentro de la categoría toxicológica III, como moderadamente toxico, se recomienda guardar todas las precauciones que deben tenerse en cuenta en el manejo de plaguicidas .

PRESENTACIONES

DIURON 800 SC se encuentra en presentaciones de 1 y 20 litros.

RESPONSABILIDAD

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Herbidas



de uso agrícola

MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad antes de mezclar con otros productos y consultar con un ingeniero agrónomo. Nunca mezclar directamente con otros concentrados. El producto puede flocularse en presencia de Paraquat o de algunas formulaciones de herbicidas hormonales.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Época	Dosis	Observaciones
Algodón	Post-emergencia temprana (máximo 5 hojas en las malezas)	1.2-1.5 L/Ha	El riego es conveniente después de la aplicación, para llevar el producto a la zona de raíces.
Caña de azúcar	Post-emergencia temprana de las malezas.	1.8-2.5 L/Ha	



ac agrocentro®
Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831
colombia@agrocentro.info
www.colombia.agrocentro.com



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

