

Daman 500 SC[®]

Fomulación: Suspensión concentrada
Registro ICA: Registro Nacional ICA No. 0929



Herbicida **a c**

de uso agrícola

COMPOSICIÓN

Ingredientes Activos:

Diflufenicán:

2',4'-difluoro-2-(a,a,a-trifluoro-m-tolyloxy)nicotinilide.....500 g/L
en formulación a 20 oC.

INFORMACIÓN GENERAL

Daman 500 SC es un herbicida selectivo de contacto y residual, absorbido por brotes de semillas. YOGA SC es un herbicida selectivo, de contacto y residual. Este producto es recomendado para el control en pre-emergencia y post-emergencia temprana de malezas gramíneas y hoja ancha. Daman 500 SC una vez absorbido es transportado hacia los meristemos apicales en los que inhibe la biosíntesis de los carotenoides con lo que en presencia de un exceso de iluminación se produce oxígeno naciente que destruye la clorofila. El herbicida no destruye los carotenoides ya formados.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar en pre-emergencia total, antes de la emergencia del cultivo y de las malezas, dirigiendo la aplicación al suelo. Se recomienda también para el control de malezas en post-emergencia temprana. Realizar una aplicación por ciclo de cultivo usando 120 a 150 litros de mezcla por hectárea.

PRESENTACIONES

Daman 500 SC se encuentra en presentación de 1 litro.

COMPATIBILIDAD

En caso de mezcla con productos en la que no se conozca su selectividad a las plantas y/o compatibilidad de mezcla, recomendamos bajo responsabilidad del usuario realizar una prueba a pequeña escala, antes de la aplicación comercial. Consultar con un ingeniero agrónomo antes realizar cualquier mezcla.

PRECAUCIONES Y ADEVERTENCIAS

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.

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

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.

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	Malezas	Dosis	P.C.	P.R.
Arroz	Gramíneas: Falsa caminadora <i>Ischaemun rugosum</i> Paja mona <i>Leptochloa filiformis</i> Ciperáceas: Menta <i>Cyperus iria</i> Barba de indio <i>Fimbristilis miliacea</i>	0.5 L/Ha	30 días	0 horas
*P.C.: Período de carencia		*P.R.: Período de Reentrada		



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



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

