



Dow AgroSciences

Goal™

480 SC

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Oxyfluorfen: **480 g/l**
2-chloro- α,α,α -trifluoro-p-tolyl 3-ethoxy-4-nitrophenyl ether, de formulación a 20°.

INGREDIENTES ADITIVOS: **c.s.p. 1 litro**

Registro Nacional ICA No. 2148

Titular del Registro: Dow AgroSciences de Colombia S.A.

FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Zona Industrial de Mamonal, Km 14.
Cartagena, Bolívar
Tel (575) 6688096

DISTRIBUIDO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Calle 113 # 7-21 Torre A, Oficina 1401
Bogotá, Colombia. Tel: (091) 2595900

®™ Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Goal™

480 SC

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Goal™ 480 SC es un herbicida pre-emergente recomendado en el control de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha. Posee un largo efecto residual que permite mantener el cultivo limpio durante el período crítico de competencia de malezas. Puede aplicarse en post-emergencia temprana según lo indicado en la etiqueta para cada cultivo en particular y en este caso presenta acción de contacto sobre los tejidos verdes.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	P.C.	P.R.
ARROZ	<i>Echinochloa colona</i> Lierende puercu , <i>Eragostis curvula</i> Nieve , <i>Cyperus iria</i> Menta	0.6 L/ha (suelos livianos) 0.75 L/ha (suelos pesados)		
	<i>Oryza sativa</i> Arroz rojo o arroz maleza	1.0 - 1.5 L/ha		
CEBOLLA	<i>Setaria viridis</i> Pega-pega , <i>Avena fatua</i> Avena vagabunda , <i>Lolium</i> sp. Rye grass , <i>Cynodon dactylon</i> Gramma , <i>Quenopodium</i> sp. Cenizo , <i>Raphanus raphanistrus</i> Rábano morado , <i>Ipomoea</i> sp. Batatilla , <i>Euphorbia hypericifolia</i> Caminadora , <i>Portulaca oleracea</i> Verdolaga , <i>Malva neglecta</i> Malva , <i>Bidens pilosa</i> Cadillo , Brassica kaber Mostacilla	0.5 - 0.75 L/ha	N/A	0 horas

P.C. Período de carencia: Intervalo de seguridad entre la última aplicación del plaguicida y la cosecha del producto agrícola.

P.R. Período de Reentrada: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el re ingreso de personas al área o cultivo tratado.

ARROZ: Para arroz rojo o arroz maleza, hacer la aplicación pre-siembra del arroz, en la última quema, con el suelo expuesto y en condiciones de alta humedad. La siembra del cultivo debe realizarse 5-7 días después de la aplicación del herbicida.

CEBOLLA: Aplicar en pre-emergencia o post-emergencia temprana de las malezas (5 días después del trasplante).

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Goal™ 480 SC se puede aplicar con los equipos convencionales que poseen boquilla Tee-Jet 80015, 8002, 8003 o equivalente TK-2.5, TK-3 o TK-5. Los tanques de preparación se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto.

Use agua limpia en volumen de 100-200 l/ha en aplicaciones de pre-emergencia en Arroz y de 400 a 600 l/ha en pre-emergencia o post-emergencia en cebolla.



Goal™

480 SC

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo en pre-emergencia en el cultivo de arroz y de cebolla.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico para los cultivos recomendados, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

En caso de duda realizar una prueba de compatibilidad.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

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.





Dow AgroSciences

Goal™

480 SC

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- PUEDE SER LETAL SI ES INHALADO, NO RESPIRE (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).
- EL CONTACTO PROLONGADO PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN CIERTAS PERSONAS.
- CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, PROBABLE CARCINOGENO.

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

“Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación”.

Evite que la mezcla caiga o sea acarreada por el viento sobre cultivos susceptibles.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los primeros 5 minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte a un médico.

En caso de ingestión: Inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso con agua si puede beberlo. No induzca el vómito a menos que sea indicado por un médico o por el Centro de Atención Toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire libre. Consulte a un médico si es necesario.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS

01 8000 916012 Fuera de Bogotá.

En Bogotá comunicarse con el (091) 2886012

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

No almacenar en casas de habitación.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.

Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

Manténgalo alejado del calor y las chispas.

Almacenar en un lugar seco.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Altamente Peligroso para organismos acuáticos.
- No contamine lagos, ríos, estanques, canales o fuentes de agua con el producto, el lavado de los equipos, o al botar los desechos, hágalo en la forma específicamente recomendada.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas.

“Los aplicadores del producto **Goal™ 480 SC**, están obligados a respetar las franjas de seguridad mínimas de 10 metros para aplicación terrestre y de 100 metros para aplicación aérea distantes de los cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación, o cualquier otra área que requiera protección”.

NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS Y ALIMENTOS.

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 Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha aprobación ICA: 24/09/2018

