



Dow AgroSciences

# Triumph™

## SC

### Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

#### INGREDIENTE ACTIVO:

Penoxsulam .....240 g/L  
2-(2,2-difluoroethoxy)-N-(5,8-dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5-c]pyrimidin-2-yl)-6- (trifluoromethyl)benzenesulfonamide,  
de formulación a 20°C

INGREDIENTES ADITIVOS: .....c.s.p. 1 L

Registro Nacional ICA No. 1078  
Titular del Registro: Dow AgroSciences de Colombia S.A.

#### FORMULADO POR:

Dow AgroSciences LLC  
9330 Zionsville Road  
Indianapolis, IN 46268-1054  
EE.UU.

#### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.  
Calle 113 # 7-21 Torre A, Oficina 1401  
Bogotá, Colombia.  
Tel: (091) 259 5900.

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

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

# Triumph™

## SC

### Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

#### MODO DE ACCIÓN

**Triumph™ SC** es un herbicida sistémico y selectivo, de acción pre-emergente perteneciente a la familia de las triazolopyrimidinas sulfonamidas y se recomienda para el control de *Echinochloa colona* y algunas malezas ciperáceas y hojas anchas en el cultivo de arroz.

CULTIVO	TRATAMIENTO	DOSIS	P.C.	P.R.
ARROZ	Liendrepuerco <i>Echinochloa colona</i>	170 mL/ha	60 días	0 horas
	Paja Cortadera, Menta <i>Cyperus iria</i>	170 mL/ha	60 días	0 horas
ARROZ	En mezcla en tanque con Butaclor en formulaciones de 600 gai/L para control pre-emergente de: Liendrepuerco <i>Echinochloa colona</i> Paja Mona <i>Leptochloa mucronata</i> Guarda Rocio <i>Digitaria horizontalis</i> Pategallina <i>Eleusine indica</i> Paja Cortadera <i>Cyperus iria</i> Palo de Agua <i>Ludwigia linifolia</i> Botoncillo <i>Eclipta alba</i> Viernes Santo <i>Phyllanthus niruri</i> Verdolaga <i>Portulaca oleracea</i>	<b>Triumph™ SC</b> a 125 mL/ha + Butaclor a 3-4 L/ha	60 días	0 horas

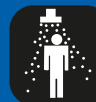
**P.C. Período de Carencia:** Intervalo de seguridad entre la última aplicación del plaguicida y la cosecha del producto agrícola.

**P.R. Período de re-entrada:** Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área de cultivo tratado. Las personas podrán ingresar antes de este periodo utilizando el equipo de protección personal requerido para la aplicación.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación por ciclo, en pre-emergencia en el cultivo del arroz. **Triumph™ SC** puede ser aplicado sobre semilla de arroz tapada o destapada e incluso en proceso de germinación sin afectar el cultivo. Al momento de realizar la aplicación el suelo debe estar con buenas condiciones de humedad, a capacidad de campo, pero sin charcos.

**Triumph™ SC** puede ser aplicado con equipos terrestres o aéreos. En aplicaciones aéreas se debe conservar la franja de seguridad a los cultivos susceptibles (soya, algodón, girasol, maní, ajonjolí, algunos frutales y hortalizas). Mezclas con butaclor no se pueden aplicar sobre semilla destapada.



# Triumph™

## SC

## Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Para aplicaciones aéreas se recomienda utilizar un volumen de 20 galones de mezcla por hectárea. En aplicaciones terrestres utilizar volúmenes entre 100 y 200 litros de agua por hectárea.

### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico al cultivo del arroz si se siguen las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda agregar coadyuvante para mejorar la calidad de la aplicación.

### 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.



# Triumph™

## SC

### Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**LEA ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE  
DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS**  
**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).
- CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.

**“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 la 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**

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**

- 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.

Evite contaminar con **Triumph™ SC** las aguas que vayan a ser utilizadas en consumo humano, animal o riego de cultivo.

“Respete 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”.

**ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.**

**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: 13/07/2019

