

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

Almacene y transporte el producto en lugares secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes, medicinas. Manténgalo en su envase original, cerrado herméticamente y etiquetado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION:

Los síntomas de intoxicación que se presentan son quemaduras en la boca, esófago y estómago así como irritación de los ojos, nariz y garganta. Cuando se absorbe en cantidades excesivas produce vértigo, dolor de cabeza, adormecimiento de las extremidades, dolores musculares, espasmos seguidos de una profunda debilidad muscular.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: Provoque el vómito dando a beber jarabe de Ipecacuana a una dosis de 30 mL para adultos y 15 mL para niños, seguido de dos vasos de agua. En caso de no tener jarabe, de a beber bastante agua y frote la base de la lengua con el dedo o con un objeto no punzante.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

POR INHALACION: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Aflojese las prendas de vestir y vigile la respiración.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

CENTRO DE INVESTIGACION E INFORMACION DE MEDICAMENTOS Y TOXICOS

PAIS	INSTITUCION	TELEFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica. Centro de Intoxicaciones.	(502) 232-0732 (502) 232-0735
Belize	Karl Heusner Memorial Hospital. Unidad de Epidemiología.	(501) 231-548 (501) 231-639
El Salvador	Hospital San Rafael, Centro de Información Toxicológica.	(503) 228-80417
Honduras	Sanidad Vegetal.	(504) 232-6213
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología.	(505) 289-4514
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las intoxicaciones.	(506) 223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 269-2741
República Dominicana	Hospital Luis Aviar.	684-3478

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y deposítelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA:

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente, no se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en este panfleto y etiqueta.

FABRICADO Y FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia, S. A.
A. A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia. Teléfono:
(575) 668 - 8000

**DISTRIBUIDO POR:
IMPORTADO POR:**

PAIS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA:	479-1	24-06-1998
BELICE	0123-1	24-11-2000
EL SALVADOR	AG-93-6-95	09-02-2000
HONDURAS	246-124-I	29-12-1999
NICARAGUA	DW-01B-2-93	30-08-1999
COSTARICA	3623	31-07-1997
PANAMA	43232	05-09-1995

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS

 **Dow AgroSciences**

Flash[®] 7,5 SL

**HERBICIDA - PIRIDINA, FENOXI
PICLORAM, 2,4-D**

PRECAUCION

ANTIDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,03 g/mL a 20 °C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICION.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



106622 REV.09/05

Nota: El panfleto se imprime tiro y retiro y se dobla en 3 caras.

USO AGRONOMICO

MODO DE ACCION:

Es un herbicida sistémico, selectivo a las gramíneas, a base de Picloram y 2,4-D para el control de malezas de hoja ancha herbáceas presentes en potreros. Dicho herbicida bloquea el proceso normal de crecimiento, lo cual conlleva a la pérdida de la función de las raíces, bloqueo del floema, inhibición de la fotosíntesis y finalmente la muerte.

EQUIPO DE APLICACION:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado.

Si se aplica vía aérea utilice de 50 a 100 litros de caldo, según sea el caso, si se aplica por vía terrestre utilice hasta 400 litros de caldo con boquilla N° S. S. 8002.

No es corrosivo.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue la dosis de **FLASH 7,5 SL**, agite y termine de llenar con agua y agite.



RECOMENDACIONES DE USO:

En los siguientes países: Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá.

Aplique este herbicida en forma de aspersión con la cantidad de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las plantas.

MALEZAS QUE CONTROLA:

Dormilona Mimosa pudica
Bledo Amaranthus spp
Rabo de alacrán Heliotropium indicum
Verbena Stachytarpheta cayennensis
Bicho Cassia tora

CONTROL DE MALEZAS EN POTREROS GUIA PARA PREPARAR LA MEZCLA

TRATAMIENTO	DOSIS	AGUA	OBSERVACIONES
GENERAL	4-8 litros/hectarea (2.8 - 5.6 l/mz).	400 litros/hectarea (280 l/mz).	Areas muy pobladas
LOCALIZADO	1-2 litros/hectarea (0.7 - 1.4 l/mz).	100 litros/hectarea (70 l/mz).	(1-2%) manchones, focos o malezas diseminadas.

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:

Se aplica únicamente en los primeros estadios del cultivo.
En todo caso no aplique 14 días antes de la cosecha
Dejar al menos 14 días sin pastorear el ganado, después de la aplicación.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Espere un lapso de 6 días, o en caso contrario utilice el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis y a los cultivos recomendados en esta etiqueta. Por deriva daña cultivos susceptibles como: papa, papaya, tomate, chile y otros cultivos anuales y perennes de hoja ancha.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con productos derivados del petróleo, aceite quemado. Por su formulación no se recomienda mezclarlo con otros plaguicidas.