

TordonTM 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

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

Composición química:

	p/v
4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acid	6,4 %
(2,4-dichlorophenoxy) acetic acid	24 %
Ingredientes inertes	69,6 %
Total.....	100,00 %

Contiene: 304 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.



DAÑINO

ANTÍDOTO: NO TIENE.

DENSIDAD: 1,152 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 EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS,
PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



FORMULADO POR:

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

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

MODERADAMENTE PELIGROSO

Tordon™ 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

El **Tordon™ 30,4 SL** es un herbicida sistémico a base de picloram y 2,4-D para el control selectivo de malezas de hoja ancha o perennes, 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 APLICACIÓN:

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° 8002 S.S.

No es corrosivo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue la dosis de **Tordon™ 30,4 SL**, agite y termine de llenar con agua y agite.



RECOMENDACIONES DE USO:

Aplique este herbicida en forma de aspersión con la cantidad de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las malezas. Efectúe la aplicación cuando los arbustos se encuentren en pleno desarrollo y exista humedad en el suelo. Aplíquese a presiones bajas de 1,4-2,1 kg/cm² (20-30 lb/pulg²) preferiblemente con la temperatura de 20 a 30 °C. En caso de aplicarlo más de una vez se recomienda esperar al menos de 30 - 45 días entre la primera y segunda aplicación.

MODERADAMENTE PELIGROSO



Dow AgroSciences

TordonTM 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

MALEZAS QUE CONTROLA:

Espino blanco	<i>Acacia farnesiana</i>
Cornisuelo	<i>Acacia cornigera</i>
Malva	<i>Malva cristata</i>
Víbora	<i>Asclepias curassavica</i>
Pie de venado	<i>Bahuinia exciva</i>
Carboncillo	<i>Calliandra spp.</i>
Platanillo	<i>Canna indica</i>
Cafesillo	<i>Caseaha javitensis</i>
Frijolillo	<i>Cassia tora</i>
Escobilla	<i>Sida acuta</i>
Chipilin de monte	<i>Crotalaria retusa</i>
Golondrina	<i>Euphorbia densiflora</i>
Guácimo	<i>Guazuma umdoli</i>
Bijahua	<i>Helicoha bihai</i>
Guanacaste blanco	<i>Pithecellobium dulce</i>
Chile de perro	<i>Polygonum punctatum</i>

EL SALVADOR, HONDURAS, COSTA RICA, PANAMÁ Y REPÚBLICA DOMINICANA:

Caña de azúcar *Saccharum officinarum*

Aplicarlo de 7 a 14 días después de la siembra y antes de la emergencia. Disuelva en 200 - 400 litros de caldo, aplicado antes de que la caña cierre.

Preemergencia: utilice 1,5 - 2,5 L/ha (1,0 - 2 L/mz).

Postemergencia: utilice 1,5 - 2,0 L/ha (1,0 - 1,5 L/mz). Aplicarlo 30 - 45 días después de la siembra en 200 L/ha (150 L/mz) de agua.

Arroz *Oryza sativa*

Aplicar postemergencia temprana a una dosis de 0,2 - 0,5 L/ha (0,15 - 0,35 L/mz). Utilice la cantidad de agua de acuerdo al equipo de aplicación a usar, ya sea terrestre o aéreo. Aplique en la cuarta y la séptima semana después de la germinación del arroz, cuando éste esté macollando y antes de embuchar.

Pastos

Utilice una dosis de 2 - 4 L/ha (1,4 - 2,8 L/mz), cuando las malezas tengan de 3 a 4 hojas verdaderas. Utilizando de 200 - 400 L/ha (150 - 300 L/mz) de agua para aplicación terrestre y de 50 - 80 L/ha (38 - 60 L/mz) de caldo por aplicación aérea.

BELICE, GUATEMALA Y NICARAGUA:

Caña de azúcar *Saccharum officinarum*

Aplicarlo de 7 a 14 días después de la siembra y antes de la emergencia. Disuelva en 200 - 400 litros de caldo, aplicado antes de que la caña cierre.

Preemergencia: utilice 1,5 - 2,5 L/ha (1,0 - 2 L/mz).

Postemergencia: utilice 1,5 - 2,0 L/ha (1,0 - 1,5 L/mz), aplicarlo 30 - 45 días después de la siembra en 200 L/ha de agua (150 L/mz).

MODERADAMENTE PELIGROSO



Dow AgroSciences

TordonTM 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

Arroz *Oryza sativa*

Aplicar postemergencia temprana a una dosis de 0,2 - 0,5 L/ha (0,15 - 0,35 L/mz). Utilice la cantidad de agua de acuerdo al equipo de aplicación a usar, ya sea terrestre o aéreo. Aplique en la cuarta y la séptima semana después de la germinación del arroz, cuando éste esté macollando y antes de embuchar.

Maíz *Zea mays*

Postemergencia temprana: utilice 0,5 - 1,0 L/ha (0,35 - 0,75 L/mz).

Pastos

Utilice una dosis de 2 - 4 L/ha (1,5 - 3,0 L/mz), cuando las malezas tengan de 3 a 4 hojas verdaderas. Utilizando de 200 - 400 L/ha (150 - 300 L/mz) de agua para aplicación terrestre y de 50 - 80 L/ha (38 - 60 L/mz) de caldo por aplicación aérea.

Troncos, tocones y cepas

Use de 3 - 4 L/ha (2,5 - 3,0 L/mz), disuélvase en 100 litros de agua y aplíquese sobre los cortes frescos.

Para especies resistentes

Aspérgese el suelo alrededor del tronco.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y EL INGRESO DEL GANADO AL PASTO TRATADO:

Para animales lactantes dejar al menos 7 días, para animales no lactantes no hay restricción. Si el pasto será utilizado como alimento, esperar al menos 30 días antes de cosecharlo.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Espere un lapso de 1 día, 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 herbicidas post-emergentes como paraquat, diuron, propanil, atrazina, ametrina.

MODERADAMENTE PELIGROSO



Dow AgroSciences

TordonTM 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

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

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

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 INGESTIÓN: Llame al centro de control de intoxicaciones o a un médico para recibir consejos acerca del tratamiento. No induzca el vómito a menos que así lo recomiende en la etiqueta o el centro de control de intoxicaciones o el médico. Nunca administre nada por la boca cuando la persona se encuentra inconsciente.

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

POR INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje 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 DÉ A BEBER NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO:

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

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica. Centro de Intoxicaciones.	(502) 2230-0807 (502) 2232-0735
Belice	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 17
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones.	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948 (507) 523-4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 684-3478/3672 (809) 681-7828

MODERADAMENTE PELIGROSO

TordonTM 30,4 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

**CONSULTE AL PROFESIONAL
EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE
COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS
RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.**



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES
CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES
O EMPAQUES VACÍOS.**

TÓXICO PARA ABEJAS.

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.

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 GARANTÍA:

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.

PAÍS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
BELICE	0123-2	24-11-2000
COSTA RICA	1017	31-07-1997
EL SALVADOR	AG.95-05-228	07-05-2003
GUATEMALA	479-14	07-03-2002
HONDURAS	5-3-1	06-10-2000
NICARAGUA	DW-01-2-97	09-08-2002
PANAMÁ	1775	13-10-2005
REPÚBLICA DOMINICANA	11	09-02-1972

MODERADAMENTE PELIGROSO