

# Combo™ 60 WG/24 SL

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA METSULFURON, PICLORAM

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

**Composición química:**

	p/p
Methyl 2-[[[(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)carbonyl]amino]sulfonyl]benzoate .....	60,00 %
Ingredientes inertes .....	40,00 %
Total .....	100,00 %

**Contiene:** 600 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

**Composición química:**

	p/v
4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acid .....	24,00 %
Ingredientes inertes .....	76,00 %
Total .....	100,00 %

**Contiene:** 240 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

## PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

**DENSIDAD:** (Parte líquida) 1,153 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.**



**FABRICADO Y FORMULADO POR:**

Dow AgroSciences de Colombia, S. A.

A. A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia. Teléfono: (575) 668 - 8000

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



Dow AgroSciences

# Combo™ 60 WG/24 SL

## Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA METSULFURON, PICLORAM

### USO AGRONÓMICO

#### MODO DE ACCIÓN:

Es un herbicida sistémico para el control selectivo de malezas de hoja ancha y/o perennes, el cual es extremadamente móvil en la planta. Se debe de considerar la acción de cada uno de sus ingredientes activos: el picloram interviene en el metabolismo de los ácidos nucleicos y afecta la respiración, fotosíntesis y la absorción de nutrientes, el metsulfuron-methyl inhibe algunos pasos de la biosíntesis de ciertos aminoácidos como valina, leucina e isoleucina.

Se transloca basípeta y acrópetalmente en la planta.

#### EQUIPO DE APLICACIÓN:

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

El tipo de boquilla es N° S S 8002.

Este producto no es corrosivo.



#### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

- 1 - Llene hasta la mitad el tanque de mezcla con agua.
- 2 - Destape el envase.
- 3 - Perforar el sello del compartimiento interior y girar la tapa rasgándose que no queden residuos.
- 4 - Abrir la tapa del compartimiento interior y verter el líquido en el agua.
- 5 - Agitar constantemente bien la mezcla para que la dilución y suspensión de los activos sea uniforme.
- 6 - Adicionar el agua restante y agitar nuevamente.
- 7 - Proceda a su aplicación.



#### RECOMENDACIONES DE USO:

Combo™ 60 WG/24 SL es un herbicida selectivo y sistémico recomendado para el control de malezas de hoja ancha, leñosas, semileñosas y herbáceas presentes en los potreros.

#### MALEZAS QUE CONTROLA:

El Combo™ 60 WG/24 SL se utiliza en PASTOS controlando las siguientes malezas: Helecho macho *Pteridium aquilinum*, Escobilla *Sida spp*, Lengua de vaca *Clidemia spp*, Cinco negritos *Lantana camara*, Chan de cabeza *Hyptis capitata*, Dormilona *Mimosa pudica*, Oreganillo *Scoparia dulcis*, Cyathula *Cyathula postrata*.



Dow AgroSciences

# Combo™ 60 WG/24 SL

## Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA METSULFURON, PICLORAM

EN GUATEMALA, EL SALVADOR, HONDURAS, COSTA RICA, PANAMÁ, NICARAGUA.

### CONTROL DE MALEZAS EN POTREROS

TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS DE COMBO	
	Malezas Herbáceas	Malezas Leñosas
Aplicación total	2 envases en 400 L/ha	4 envases en 400 L/ha
Aplicación localizada (parches o focos)	1 envase en 200 L/ha	2 envases en 200 L/ha

Para República Dominicana:

MALEZAS QUE CONTROLA EN PASTOS	DOSIS RECOMENDADA		
	Tratamiento	Envases Volumen Agua (L)	Tipo de Maleza
Aroma <i>Acacia farmesiana</i> , Cuji torelido <i>Acacia tortuosa</i> , Pie de venado <i>Bauhinia excisa</i> , Flor de Barinas <i>Senna aculeata</i> , Capacho <i>Canna sp</i> , Suelda con suelda <i>Commelina nudiflora</i> , Lecherito <i>Euphorbia spp</i> , Platanillo <i>Heliconia bihai</i> , Bejuquillo <i>Ipomoea spp</i> , Dormidera <i>Mimosa pudica</i> , Flor escondida <i>Phyllanthus lathyroides</i> , Huevo de sapo <i>Physalis spp</i> , Cundeamor <i>Momordica spp</i> , Escobilla <i>Sida acuta</i>	<b>Localizado</b> (Aplicación en manchones)	1 / 200	Herbáceas Semi-leñosas
	<b>General</b> (Aplicación con tractor)	1 / 200	Herbáceas y semi-leñosas

**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.

**REINGRESO PASTOREO:** 20 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas, o utilizar el equipo de protección personal.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis y recomendaciones dadas en la etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con productos derivados del petróleo, aceite quemado. Por su formulación no se debe mezclar con otros plaguicidas.

# Combo™ 60 WG/24 SL

## Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA METSULFURON, PICLORAM

### 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 HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



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



#### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Dolor de cabeza, náuseas, calambres abdominales, diarrea, visión borrosa y tos.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** No provoque el vómito ya que puede provocar aspiración pulmonar. Dé a beber agua para diluir el producto.

**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 EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

### ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

Seguir tratamiento sintomático.

### 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. 1294 (505) 8755-0983
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

# Combo™ 60 WG/24 SL

## Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA METSULFURON, PICLORAM

### 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 EL GANADO.**



**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**



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

### 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 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
Guatemala	479-11	20-07-2001
El Salvador	AG-96-09-385	19-05-2000
Honduras	226-114-I	22-11-1999
Nicaragua	DC-154-1-6-92	14-12-2002
Costa Rica	3234	21-07-1992
Panamá	1606	27-02-1994
República Dominicana	2228	11-07-2002