

# COMBO<sup>®</sup> 60 WG/24 SL

HERBICIDA - SULFONILUREA, PIRIDINA  
METSULFURON METHYL, PICLORAM

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS

**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.

**Contiene:** 6,67 gramos.

**Composición química:**

	p/v
4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acid .....	24,00%
Ingredientes inertes .....	89,20%
Total .....	113,20%

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

**Contiene:** 267 mL.

## ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

**DENSIDAD:** (Parte Líquida) 1,159 g/mL a 20°C.

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

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.**



**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS  
CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**

**FORMULADOR:** Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.  
A.A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia. Tel.: +(57) 605 693 2800

<sup>TM</sup> ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva.

# COMBO<sup>®</sup> 60 WG/24 SL

## USO AGRONÓMICO:

**COMBO 60<sup>®</sup> 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.

## MODO Y MECANISMO 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 acropetalmente en la planta.

## EQUIPO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación este en buenas condiciones de uso y calibrado. Este producto no es corrosivo. El tipo de boquilla es N° S S 8002.



## 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 verter el líquido en el agua.
- 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.



## INTERVALO DE APLICACIÓN:

Ver época de aplicación .

## 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.

# COMBO<sup>®</sup> 60 WG/24 SL

## RECOMENDACIONES DE USO

PAÍS	CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Guatemala Honduras Costa Rica Nicaragua Panamá	Pastos <b>Nombre científico del cultivo</b>	Helecho macho <b><i>Pteridium aquilinum</i></b> Escobilla <b><i>Sida</i> spp.</b> Legua de vaca <b><i>Clidemia</i> spp.</b> Cinco negritos <b><i>Lantana camara</i></b> Chan de cabeza <b><i>Hyptis capitata</i></b> Dormilona <b><i>Mimosa pudica</i></b> Scoparia <b><i>Scoparia dulcis</i></b> Cyhatula <b><i>Cyhatula Postrata</i></b>	<b>Aplicación total</b>  Malezas Herbáceas: 2 envases en 400 L/ha  Malezas Leñosas: 4 envases en 400 L/ha  <b>Aplicación localizada (parches o focos)</b>  Malezas Herbáceas: 1 envase en 200 L/ha	<b>COMBO 60<sup>®</sup> WG/24 SL</b> puede ser aplicado en cualquier estado de desarrollo de cultivo. La maleza debe encontrarse en estado de crecimiento activo.
Nicaragua		Escobilla <b><i>Sida</i> spp.</b> Dormilona <b><i>Mimosa pudica</i></b> <b><i>Melochia parvifolia</i></b> <b><i>Croton leptoschyus</i></b> <b><i>Clidemia rubra</i></b>	Malezas Leñosas: 2 envases en 200 L/ha	

### 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 e la etiqueta.

### COMPATIBILIDAD:

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

# COMBO<sup>®</sup> 60 WG/24 SL

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS .**



**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**



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



## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Tanto en el transporte como en el almacenamiento procure que no esté el producto con ningún tipo de herbicida. Almacénesse bajo llave, en un lugar fresco y seco; alejado del calor. Los residuos sin usar deben guardarse en su envase original debidamente cerrado y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

## SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

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

## PRIMEROS AUXILIOS

**EN CASO DE INGESTIÓN:** No induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o

al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** Dar tratamiento sintomático.

## CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
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

# COMBO<sup>®</sup> 60 WG/24 SL

**CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS**

**PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

**TÓXICO PARA EL GANADO**



**TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS**



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

Confinar el material derramado si es posible, absorber con materiales tales como: arcilla, barro, arena y barrer. Se deberá recoger en recipientes apropiados y debidamente etiquetados.

**RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.**

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.**

**ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICEN LA DERIVA DEL PRODUCTO.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

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 en la etiqueta.

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO
Guatemala	479-11
El Salvador	
Honduras	226-114-1
Nicaragua	DC-154-1-6-92
Costa Rica	3234
Panamá	1606