

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROPXYPYR

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

Composición química:

	% m/v
Butyl (R)-2-[4-(4-cyano-2-fluorophenoxy)phenoxy]propionate	15,29
(RS)-1-methylheptyl 4-amino-3,5-dichloro-6-fluoro-2-pyridyloxyacetate	15,77
Ingredientes inertes	70,94

DENSIDAD: 1,02 g/mL a 20 °C

Contiene: 310 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

**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 EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS,
PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



FORMULADOR: Dow AgroSciences de Colombia, S.A.
A.A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia. Tel. (+57) 5668-8000

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

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROXPYPYR

USO AGRONÓMICO

Herbicida sistémico para uso agrícola.

MODO DE ACCIÓN:

GoldenPost™ 31 EC es un herbicida sistémico y selectivo. Es efectivo para el control de las principales malezas gramíneas, hojas anchas y algunas ciperáceas presentes en el cultivo del arroz. Es una novedosa combinación de un herbicida sistémico para el control de malezas gramíneas y un herbicida sistémico de acción hormonal que ofrece control sobre malezas ciperáceas y hojas anchas.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

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

GoldenPost™ 31 EC debe ser aplicado con boquillas tipo abanico plano Teejet 8002, presión 35 PSI y un volumen de aplicación de 160 L de agua /ha.

GoldenPost™ 31 EC 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). Para Rep. Dominicana sólo aplicación vía terrestre, usar volumen de entre 150 a 300 L de agua/ha empleando boquilla de abanico plano 8002 o 8003.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque del equipo de aplicación, agregue la dosis completa de **GoldenPost™ 31 EC**, agite bien la mezcla. Rellene con agua el tanque y vuelva a agitar. Para un óptimo desempeño del producto el pH del agua debe oscilar entre 6,5 y 8. Una vez realizada la aplicación se debe lavar el equipo.





Dow AgroSciences

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROPPYR

RECOMENDACIONES DE USO:

PAÍS	CULTIVO	PLAGA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Panamá	Arroz, <i>Oryza sativa</i>	Arrocillo, <i>Echinochloa colona</i> Cotoncillo, <i>Eclipta alba</i> Verdolaga, <i>Portulaca oleracea</i> Clavito, <i>Ludwigia linifolia</i> Pelo de chino, <i>Fimbristylis miliacea</i> Churistate, <i>Ipomoea hirta</i> Tamarindillo, <i>Phyllanthus niruri</i> <i>Digitaria horizontalis</i>	1.35 L/ha	Se recomienda aplicar GoldenPost™ 31 EC en post-emergencia temprana a las malezas y el cultivo. Al momento de realizar la aplicación el suelo debe estar con buenas condiciones de humedad, a capacidad de campo, pero sin charcos.
Rep. Dominicana	Arroz, <i>Oryza sativa</i>	Pie gallo, <i>Echinochloa colona</i> Tumba Crédito, <i>Echinochloa crusgalli</i> Pata de gallina, <i>Eleusine indica</i> Flor morada, <i>Leptochloa filiformis</i> Flor morada, <i>Leptochloa scabra</i> Hierba de hilo, <i>Digitaria horizontalis</i> Cinco dedos, <i>Chloris radiata</i> Pelo de mico, <i>Fimbristylis miliacea</i> Botoncillo, <i>Eclipta alba</i> Palito, <i>Ludwigia linifolia</i> Batatilla, <i>Ipomoea hirta</i>	1.35-1.5 L/ha	Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas pequeñas y expuestas que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, de no más 3-4 hojas a 1 macolla para el caso de las gramíneas y ciperáceas y de no más de 3-4 pares de hojas para las hojas anchas. Para asegurar los mejores controles aplicar GoldenPost™ 31 EC antes de los 18 días después de la siembra para el control de todas las malezas recomendadas. Aplicaciones posteriores, máximo hasta los 35 días después de la siembra, pueden mostrar controles deficientes de algunas especies principalmente de ciperáceas y hojas anchas. No aplique GoldenPost™ 31 EC en la fase reproductiva del cultivo. El lote debe ser drenado antes de la aplicación para lograr una adecuada cobertura. Para mejorar la calidad de la aplicación use aceites concentrados o metilados de semillas (vegetales) a dosis de 1-2 L/ha o un coadyuvante no iónico a dosis de 0,25% v/v.



Dow AgroSciences

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROXPYPYR

INTERVALO Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación por ciclo y aplique cuando las malezas tengan de 3-4 hojas a 1 macolla.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

45 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis y a los cultivos recomendados en este panfleto.

COMPATIBILIDAD:

Evitar el contacto con materiales oxidantes.

GoldenPost™ 31 EC es incompatible con otros herbicidas para el control de ciperáceas y hojas anchas, tales como 2,4-D, Picloram, Triclopyr, Bispyribac-Na, Metsulfuron y otras sulfonilureas en general.





Dow AgroSciences

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROXPYPYR

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Almacénese 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.

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 LA MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede producir una irritación moderada en los ojos con lesión en la córnea. No es probable que se produzcan efectos nocivos por una única exposición a partículas del producto suspendidas en el aire (niebla). Una exposición excesiva puede irritar el tracto respiratorio superior (nariz y garganta). No se prevén efectos nocivos por ingestión de cantidades pequeñas. Un breve contacto no es esencialmente irritante para la piel.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca al vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o Centro de Salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Para Rep. Dominicana: Suministre tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua.

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 al 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: Lave los ojos 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
Belize	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Rosales	(503) 2231-9262
	SINTOX	800-70-31
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



Dow AgroSciences

GoldenPost™ 31 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOFENOXIPROPIONICO, PIRIDINA CYHALOFOP, FLUROPPYR

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan)	(809) 684-3478/3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828

ANTES DE COMPRAR Y USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



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

No es fácilmente biodegradable, bioacumula, relativamente inmóvil en el suelo. En caso de derrame 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	No. DE REGISTRO
Guatemala	
Belize	
El Salvador	
Honduras	
Nicaragua	
Costa Rica	
Panamá	6834
Rep. Dominicana	4781