



Dow AgroSciences

Verdict™ 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIÓNICO HALOXYFOP METHYL

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

Composición química:

	% m/v
(Methyl (R)-2-{4-[3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridyloxy]phenoxy}propionate.....	10,40
Ingredientes inertes.....	92,60
Solvente: Solvesso	

Contiene: 104 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

DENSIDAD: 1,03 g/mL a 20 °C

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 ESTE PRODUCTO
EN CASAS DE HABITACIÓN.**



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

FORMULADOR: Dow AgroSciences de Colombia, S.A.

A.A. 2888, Mamonal Kilómetro 14, Cartagena, Colombia. Tel.: (+57) 605 6932800

REGISTRANTE: R.O. SENIOR, S.A.

Calle Viriato Fiallo No. 60 Ensanche Julieta. Santo Domingo, República Dominicana

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

Verdict™ 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIÓNICO HALOXYFOP METHYL

USO AGRONÓMICO:

Herbicida sistémico de uso agrícola.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

Verdict™ 10,4 EC es un herbicida post emergente de acción sistémica, selectivo a plantas de hoja ancha, se utiliza para el control de malezas gramíneas. Por su alta capacidad de penetración a través del follaje de las malezas, se trasloca a los puntos de crecimiento tales como yemas y rizomas asegurando un control efectivo. Detiene el crecimiento de la maleza inmediatamente después de ser aplicado, eliminando la competencia al cultivo.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

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

La distancia de aplicación en forma terrestre debe ser mayor de 50 metros de distancia de fuentes de agua, caseríos y poblados.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue el adyuvante, agite, luego la dosis de **Verdict™ 10,4 EC** y termine de llenar con agua y agite. Si debe corregir el pH y dureza del agua, se debe hacer esta práctica antes de agregar el **Verdict™ 10,4 EC**.

pH del agua:

Se recomienda el uso de agua de buena calidad especialmente con bajo grado de durezas y un pH balanceado (6.5 - 8).



RECOMENDACIONES DE USO: Para República Dominicana

Al momento de cada aplicación procurar que el suelo esté húmedo sin charcos de agua y que tanto las malezas como el cultivo de arroz, no estén estresados. Evitar derivas de **Verdict™ 10,4 EC** sobre otras siembras de arroz convencionales o Clearfield. No inundar el campo hasta pasado cuatro a cinco (4-5) días después de cada aplicación. Aplicar la primera fertilización después de haber realizado la segunda aplicación de **Verdict™ 10,4 EC** con el control total de las malezas. Estar atentos con el clima y evitar el lavado por lluvia hasta tres horas después de terminar la aplicación. Aplicar con un volumen de caldo entre 200 a 250 L/ha, manteniendo una buena agitación.



Dow AgroSciences

Verdict™ 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIÓNICO HALOXYFOP METHYL

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	OBSERVACIONES
*ARROZ <i>Oryza sativa</i>	Pie de gallo (<i>Echinochloa sp.</i>) Morada (<i>Leptochloa filiformis</i>) Yerba popa (<i>Ischaemum rugosum</i>) Arroz maleza (<i>Oryza sativa</i>)	1.0-1.5 L/ha	Realizar aplicaciones del Verdict™ 10,4 EC entre los 15 y los 30 días después de la siembra del arroz, dependiendo del grado de infestación de la maleza. Utilizar un volumen de aplicación de 200-250 L/ha. El riego se debe reincorporar hasta después de 4-5 días después de la aplicación.

*Este producto solo se puede aplicar en arroz variedad LRC Juma 69-20, aspersiones sobre otras variedades de arroz diferentes a LRC Juma 69-20 ocasionan daños a el cultivo, por los cuales el fabricante no se hace responsable.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

En arroz variedad LRC Juma 69-20 han de hacerse dos aplicaciones de herbicidas, la primera aproximadamente a los 12 a 14 días después de regada o iniciada la germinación en siembras mecanizadas y la segunda de 10 a 12 días posterior a la primera cuando las malezas y los arroces contaminantes tengan de 2 a 4 hojas.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

80 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas o hasta que haya secado bien el caldo de aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxicos al cultivo del arroz (variedad LRC Juma 69-20) si se siguen las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda agregar coadyuvante para mejorar la calidad de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Ninguna conocida. Evitar el contacto con materiales oxidantes.



Dow AgroSciences

Verdict™ 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIÓNICO HALOXYFOP METHYL

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 LA MANIPULACIÓN 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. 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.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede causar irritación en los ojos con daño a la córnea. Puede causar irritación o quemaduras en la piel.

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). **Para Rep. Dominicana:** suministrar 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 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
República Dominicana	Hospital Dr. Luís E. Aybar. (Morgan)	(809) 684-3478 / 3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828



Dow AgroSciences

Verdict™ 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIÓNICO HALOXYFOP METHYL

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



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

El producto no es inflamable, ni explosivo, no bioacumula y la biodegradación es baja. Confinar el material derramado si es posible 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
República Dominicana	8401