

XEVELO[®] 17,2 EC

HERBICIDA - ARILPICOLINATO, ARILOXIFENOXIPROPIONICO
FLORPYRAUXIFEN-BENZYL, CYHALOFOP-BUTYL

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

Composición química:

	% m/v
Benzyl 4-amino-3-chloro-6-(4-chloro-2-fluoro-3-methoxyphenyl)-5-fluoropyridine-2-carboxylate	1,20
Butyl(R)-2-[4-(4-cyano-2-fluorophenoxy)phenoxy]propionic.....	16,00
Ingredientes inertes	77,80

Contiene: 172 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

DENSIDAD: 0,95 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 ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON
DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

FORMULADOR: Corteva Agriscience LLC,
9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054 Estados Unidos. Tel. +1 833-267-8382.

REGISTRANTE: Agro Solutions, S.R.L
Calle Miguel Ángel Garrido No 11 Ensanche, Los Prados, Santo Domingo, República Dominicana.

[™] [®] Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva.



CORTEVATM
agriscience

XEVELO[®] 17,2 EC

USO AGRONÓMICO

Herbicida de uso agronómico.

MODO DE ACCIÓN:

XEVELO[®] 17,2 EC es un herbicida sistémico efectivo para el control post-emergente de las principales malezas gramíneas, ciperáceas y hojas anchas de importancia económica presentes en el cultivo de arroz. **XEVELO[®] 17,2 EC** ofrece una adecuada selectividad al cultivo tanto en sistemas de siembra directa con semilla tapada o destapada y trasplante.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso, sin fugas y calibrado. Utilizar equipo de aplicación debidamente limpio, sin residuos de aplicaciones anteriores, calibrado, boquillas de abanico plano, presión entre 30 y 35 psi y evitar traslapes de aplicación. No utilizar equipos de aplicación que generen gotas muy finas, tipo pulverización. Conservar la franja de seguridad a los cultivos susceptibles.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Disolver completamente la cantidad de **XEVELO[®] 17,2 EC** a ser usada en un balde, luego depositarla en el tanque de mezcla que contenga agua hasta $\frac{3}{4}$ o la mitad de su capacidad. Completar el volumen total de agua y agitar.

Una vez realizada la aplicación se debe lavar el equipo.

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).



INTERVALO DE APLICACIÓN:

Realizar la aplicación en post-emergencia, sobre malezas de 3-4 hojas a inicio de macollamiento, y el arroz en estado vegetativo; con no menos de 3 hojas y sin raíces expuestas hasta antes de la formación de primordio floral. No utilizar **XEVELO[®] 17,2 EC** en aplicaciones tardías o de rescate.

XEVELO® 17,2 EC

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz, <i>Oryza sativa</i>	Arrocillo <i>Echinochloa colona</i> Tumba crédito <i>Echinochloa crus-galli</i> Flor mora <i>Leptochloa filiformis</i> Pata de cotorra <i>Digitaria sanguinalis</i> Cebadilla <i>Rottboellia cochinchinensis</i> Pata de gallina <i>Eleusine indica</i> Grama amarga <i>Cynodon dactylon</i> Cortadera <i>Cyperus esculentus</i> Sombrillita <i>Cyperus iria</i> Botoncillo, palito <i>Eclipta alba</i> Clavito <i>Ludwigia linifolia</i> Tamarindillo <i>Aeschynomene rudis</i> Lila <i>Heteranthera limosa</i> Piñita <i>Murdannia nudiflora</i> Suelda con suelda <i>Commelina diffusa</i>	2,0 - 2,5 L/ha	Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas expuestas y en crecimiento activo que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, de 3-4 hojas a inicio de macollamiento para el caso de las gramíneas, 8 cm para las ciperáceas y de no más de 15 cm para las hojas anchas. Para asegurar los mejores controles aplicar XEVELO® 17,2 EC entre los 12 y 20 días después de la siembra. El lote debe ser drenado antes de la aplicación para lograr una adecuada cobertura de la aplicación e inundado nuevamente en los 2-3 días siguientes para asegurar los mejores resultados de control.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

En arroz 60 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Se recomienda esperar 24 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

FITOTOXICIDAD:

Si se utiliza este producto siguiendo las recomendaciones de dosis y manejo que se incluyen en esta etiqueta, se espera que no se presenten síntomas de fitotoxicidad al cultivo y de presentarse, se espera que sean leves.

COMPATIBILIDAD:

Evitar el contacto con materiales oxidantes. No se recomienda la mezcla de tanque con productos que contengan bispyribac-sodio, butaclor, pretilaclor o propanil ya que se puede presentar antagonismo en el control de algunas malezas o daño al cultivo. En caso de aplicaciones secuenciales con estos productos asegurar un periodo no menor a 8-10 días entre aplicación.



XEVELO[®] 17,2 EC

Manejo de resistencia: **XEVELO[®] 17,2 EC** contiene el ingrediente activo Florpyrauxyfen-Benzyl (GRUPO HRAC 4) y Cyhalofop-Butyl (GRUPO HRAC 1). No se recomienda usar únicamente **XEVELO[®] 17,2 EC** a la temporada. Realice una aplicación por ciclo de cultivo y asegúrese de mantener un intervalo de 7 días con la aplicación de cualquier otro herbicida. Se recomienda rotar las aplicaciones con productos que tengan diferentes modos de acción (MoA). En caso de realizar mezclas de tanque, se recomienda hacerlo con productos de diferente modo de acción (MoA), teniendo cuidado de no generar incompatibilidades que conlleven a daños potenciales al cultivo o pérdida de eficacia. No modifique la dosis recomendada en etiqueta, ni lo use fuera del momento recomendado. Se alienta el manejo responsable de la resistencia para garantizar un control efectivo a largo plazo de las malezas. Elimine de manera manual o con un herbicida de otro modo de acción cualquier malezas que haya sobrevivido a la aplicación de **XEVELO[®] 17,2 EC** y evite que produzca semillas.

XEVELO[®] 17,2 EC

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:

Puede producir una ligera irritación en los ojos. Un breve contacto es esencialmente no irritante para la piel. No es probable que un contacto prolongado con la piel provoque una absorción en cantidades perjudiciales. Puede irritar las vías respiratorias. La ingesta accidental de pequeñas cantidades durante las operaciones normales de mantenimiento no debería causar lesiones; sin embargo, la ingesta de grandes cantidades puede causarlas.

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:** 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:

El tratamiento de la exposición se dirigirá al control de los síntomas y a las condiciones clínicas del paciente.

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



CORTEVA™
agriscience

XEVELO® 17,2 EC

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, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS

El producto no es inflamable ni explosivo ni corrosivo. Presenta rápida biodegradabilidad y casi nula movilidad 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.

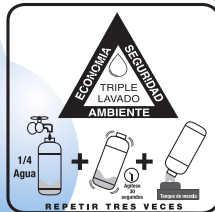
RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

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	Y	NÚMERO DE REGISTRO
Rep. Dominicana		7645