

# Xevelo<sup>TM</sup>

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición:**

Florpyrauxifen-benzyl .....	12 g/l
Cyhalofop-butyl .....	<b>160 g/l</b>
Aditivos .....	c.s.p. 1l

Registro Nacional No.: 217-H1/NA

**Titular de Registro:**

**CORTEVA AGRISCIENCE DE ECUADOR S.A.**

Av. 6 de diciembre 2816 y Paúl Rivet. Edificio Josueth Gonzáles. Oficina 10.  
Quito-Ecuador

**FORMULADO POR:**  
**Corteva Agriscience LLC**  
9330 Zionsville Road,  
Indianapolis, IN 46268  
Estados Unidos

**DISTRIBUIDO POR:**  
**CONSULTLMZ Cia Ltda.**  
**INTEROC S.A.**

Km. 16.5 Vía Daule, Teléfono 59342881662.  
Guayaquil-Ecuador

# Xevelo™

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Xevelo™** 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™** ofrece una adecuada selectividad al cultivo tanto en sistemas de siembra directa con semilla tapada o destapada y trasplante. Sus ingredientes activos con modo de acción diferente (*Florpyrauxifen-benzyl* es miembro de la familia química arylpicolinato, dentro del grupo de las auxinas sintéticas y *Cyhalofop butyl* pertenece al grupo químico Ariloxifenoxipropionate), amplían el espectro de control y son una herramienta importante para el manejo de resistencia.

## MODO DE EMPLEO

Disolver completamente la cantidad de **Xevelo™** 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.

## EQUIPOS DE APLICACIÓN

Utilizar equipo de aplicación debidamente calibrado, boquillas de abanico plano, presión entre 30 y 35 psi y evitar traslapes de aplicación. Tenga precaución con el uso de motopulverizador para la aplicación de **Xevelo™** ya que bajo algunas condiciones puede causar daño al cultivo. Conservar la franja de seguridad a los cultivos susceptibles.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga	Dosis (l/ha)	P.C.
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Moco de pavo ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ), Coquito ( <i>Cyperus rotundus</i> ) Paja blanca ( <i>Leptochloa uninervia</i> ) Paja morada ( <i>Leptochloa filiformis</i> )	1.7	60 días

P.C: Período de carencia

**VOLUMEN DE AGUA:** Utilizar un volumen de 300 litros de agua/ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar la aplicación en post-emergencia, sobre malezas de 3 hojas a una macolla y el cultivo se encuentre en estado de desarrollo vegetativo, con más de tres hojas y antes de formación de primordio floral.

**REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Se recomienda esperar 12 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:** Es compatible con la mayoría de los herbicidas actualmente en uso en la agricultura. Sin embargo, debido a la amplia variedad de productos a nivel comercial, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa a su uso.



# Xevelo<sup>™</sup>

**RESPONSABILIDAD:** “El titular del registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO**



# Xevelo™

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE  
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

## **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y**

**APLICACIÓN:** Causa irritación moderada a los ojos. Puede ser dañino si se inhala, se absorbe por la piel o se ingiere. Evite el contacto con la piel y la ropa.

## **MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

**“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS  
A LA SALUD Y AL AMBIENTE”**

## **ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:**

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

## **MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:**

**En caso de inhalación,** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel,** retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

**En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**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 inconsciencia CONSULTAR CON UN MÉDICO.**

**ANTÍDOTO:** No existe antídoto específico. El tratamiento debe dirigirse al control de síntomas y la condición clínica del paciente.

**SINTOMATOLOGÍA:** Los síntomas son diferentes dependiendo de la reacción del paciente. Puede causar irritación moderada a los ojos.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrole la etiqueta”.



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**

**1800 VENENO (836366)**

**Atención las 24 horas del día.**

**CISPROQUIM 1800593005**

**Corteva Agriscience de Ecuador S.A.**

**Telf: (02) 223 2720**

## **MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:**

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final o al centro de acopio del programa Campo Limpio.

## **MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

No permita que el producto contamine canales, corrientes de agua, aguas estancadas o el suelo. Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua. No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto ni con los desechos y envases vacíos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Para la aplicación de **Xevelo™** se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano.

