D-BASF D-BASF We create chemisty We create chemistry **Convey**® Duro con las malezas. Seguro para el maíz. Distribuye: Interagre Insumos Agropecuarios S.A. Número de registro SENASAG: 3912 Nombre del producto: CONVEY Titular de Registro: BASF Bolivia S.R.L. Dirección: Av. San Martín Nº 1800 Edif. Tacuaral CLASE TOXILÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO Av. Virgen de Cotoca Nro. 2230 • Telf. 346-8282 \Quad 76005884 • E-mail: interagro@interagro-bo.com

Convey®

Herbicida

Es un herbicida sistémico de aplicación post-emergente, para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha en el cultivo de maíz.

Convey°, con su ingrediente activo TOPRAMEZONE, ofrece un control sistémico y muy efectivo de las principales gramíneas y malezas de hoja ancha, incluyendo aquellas que han desarrollado resistencia a las triazinas y los inhibidores de la protoporfirina oxidasa(PPO) y la acetolactato sintasa (ALS).

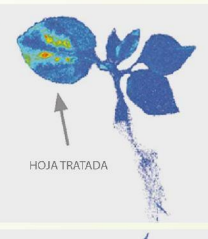
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

INGREDIENTE ACTIVO:	Topramezone	
GRUPO QUÍMICO:	Pirazolona	
CONCENTRACIÓN DE I.A.:	336 g i.a. /litro	
TIPO DE FORMULACIÓN:	Suspensión Concentrada SC	



MODO DE ACCIÓN:

- » Inhibidores de la enzima hidroxifenilpiruvato dioxigenasa (HPPD).
- El resultado es la degradación oxidativa de la clorofila, que lleva a una decoloración o "blanqueamiento" pronunciado de las malezas sensibles.
- Inhibe el crecimiento. Bajo la influencia de la luz, los tejidos cloróticos se necrosan y las plantas sensibles suelen morir dentro de los 7-14 días luego de aplicado el tratamiento.
- Se transloca de forma sistémica en toda la planta. Cuando se lo aplica en post-emergencia, las malezas susceptibles absorben el herbicida a través del follaje tratado y dejan de crecer poco después. Los adyuvantes mejoran la absorción y distribución de Convey® en la hoja.





MALEZAS QUE CONTROLA

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS
	Nombre común	Nombre científico	ml/ha.
MAÍZ	Rogelia	Rottboelia cochinchinenesis	150 (para malezas de 2 a 3 hojas)
DESECACIÓN DE BARBECHO* PARA SIEMBRA DE MAÍZ	Orizaha	Digitaria insularis	150 - 180

*Debe mezclarse con glifosato 1080 gi.a. Los herbicidas hormonales deben ser aplicados por lo menos 7 días después

VENTAJAS

- » Control post-emergente.
- "Muy buena selectividad en todos los tipos de maíz.
- » Amplia ventana de aplicación post-emergencia, que brinda flexibilidad de momento de aplicación.
- Su sitio de acción en la enzima HPPD ofrece una herramienta adicional para el manejo de la resistencia en las malezas.
- "Bajas dosis de uso del ingrediente activo.
- Excelente compatibilidad con otros agroquímicos

BENEFICIOS

- » Otorga un amplio espectro de control.
- Ofrece la posibilidad de rotar activos y prevenir resistencia de malezas.
- Brinda la posibilidad de utilizarlo en todos los tipos de maíz sin restricción de híbridos.





POSICIONAMIENTO DEL PRODUCTO



Presiembra-siembra barbecho químico V8-V10

Estadíos reproductivos

*Deber ser mezclado con Atrazina para ampliar el espectro de malezas de hoja ancha y aumentar la velocidad de control