

# Convey

Herbicida

**DURO CON LAS MALEZAS  
SEGURO PARA TU MAÍZ**



**BASF**  
We create chemistry

Distribuye:

**Interagro**  
Insumos Agropecuarios S.A.

# 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).

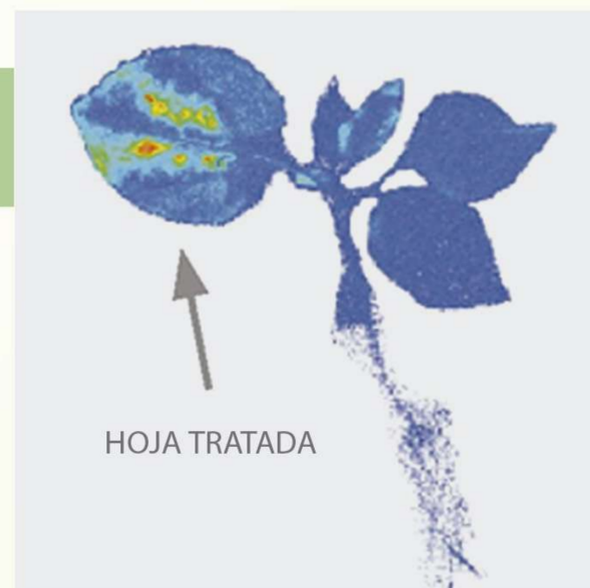
## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

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.

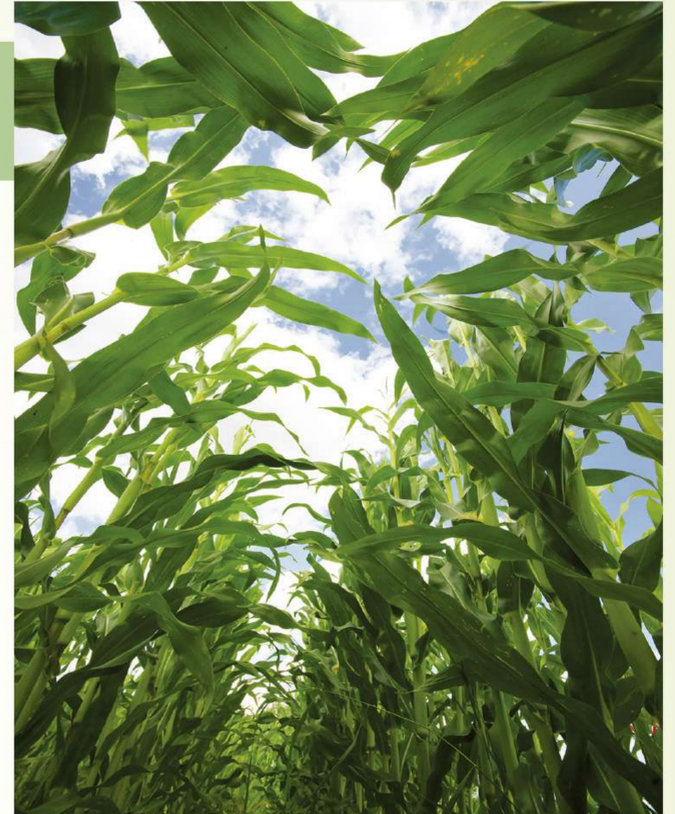


## DOSIS

- » Dosis recomendada 100 ml/ha.
- » En presembrado debe mezclarse con glifosato 1080 gi.a. Los herbicidas hormonales deben ser aplicados por lo menos 7 días después.
- » Es recomendable agregar aceite en las aplicaciones.

## 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



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

**Número de registro SENASAG:** 3912

**Nombre del producto:** CONVEY

**Titular de Registro:** BASF Bolivia S.R.L.

**Dirección:** Av. San Martín N° 1800 Edif. Tacuaral

**CLASE TOXILÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO**

**□ - BASF**

We create chemistry

**PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.**