



We create chemistry

Herbicida

Grupo 27

Convey®

Suspensión concentrada

Composición:

Principio activo:
topramezone: [3-(4,5-dihidro-isoxazol-3-il)-4-metilsulfonil-2-metilfenil]
(5-hidrox-1-metil-1H-pirazol-4-il)metanona 33,6 g
Ingredientes inertes c.s.p 100 cm³

LEER ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en SENASA con el N° 35.058

Nº de lote, fecha de fabricación y fecha de vencimiento: por razones técnicas ver en otro lugar del envase*

Industria argentina

Contenido neto: 1 litro

No inflamable

BASF Argentina S.A.
Tucumán 1 - Tel.: 4317-9600
(C1049AA) Buenos Aires
Representante en la República Argentina de la
BASF SE • 67056 Ludwigshafen • Alemania

® = Marca registrada de BASF



CUIDADO



Maiz

Momento de Aplicación: Estado de crecimiento del maíz: Aplicar CONVEY® cuando el maíz tenga 1 a 7 hojas verdaderas.

Caña de Azúcar

Momento de Aplicación: Estado de crecimiento de la caña de azúcar: Aplicar CONVEY® cuando la caña de azúcar no supere los 20 cm de altura.

Malezas de hoja ancha:

Para un óptimo control de las malezas de hoja ancha, se recomienda la aplicación en el estado de 1 a 8 hojas verdaderas de las mismas.

Malezas gramíneas anuales:

Para un óptimo control de las malezas gramíneas anuales, se recomienda la aplicación en el estado de 1 a 4 hojas verdaderas.

Malezas gramíneas perennes:

Para un óptimo control de las malezas gramíneas perennes, se recomienda la aplicación cuando los estolones no superen los 10 cm de longitud.

CONVEY® es efectivo sobre algunas especies de malezas tolerantes a herbicidas ALS o a triazinas. (Ej: Amaranthus quettensis)

Malezas que controla CONVEY®

Nombre común	Nombre científico
Chamico	Datura ferox
Chinchilla	Tagetes minuta
Quinua	Chenopodium album
Malva cimarrona	Anoda cristata
Nabo	Brassica campestris
Nabón	Raphanus sativus
Verdolaga	Portulaca oleracea
Túpulo	Sicyos Polycanthus
Yujo colorado	Amaranthus quettensis

Nombre común	Nombre científico
Capin arroz	Echinochloa crus-galli
Pasto cuaresma	Digitaria sanguinalis
Pie de gallina	Eleusine indica
Grama ^a	Cynodon dactylon

(Nota: A la dosis de 100cc/ha de CONVEY® el control es parcial

Restricciones de uso:

En el cultivo de caña: Uso posicionado

En el cultivo de maíz: Entre la última aplicación y la cosecha deberán transcurrir 100 días.

En el caso de que el cultivo o sus subproductos se destinan a la exportación, deberán cumplir con las normas establecidas para el país de destino y observar el período de canjeamiento o correspondiente a ese valor de cosecha.

BASF no se hace responsable de ningún impedimento a la exportación debido a los residuos generados por la aplicación de los productos ni de los daños o consecuencias que pudieran derivarse del incumplimiento de los Límites Máximos de Residuos.

No utilizar otro producto inhibidor de HPD en el mismo ciclo del cultivo.

Compatibilidad: CONVEY® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios usados en el cultivo de maíz. Para mezclas específicas consultar con nuestro Departamento técnico de BSA.

Reingreso al área tratada: Se recomienda esperar para reingresar al lote hasta el completo secado del producto sobre las hojas.

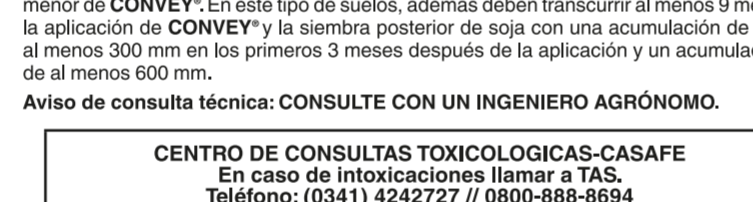
Fitotoxicidad: Bajo las condiciones de uso recomendadas, el producto no es fitotóxico para los cultivos indicados.

Cultivos de rotación: Hasta disponer de mayor información solo se recomienda la siembra de los siguientes cultivos en rotación luego de la aplicación de CONVEY®: cereales de Invierno, soja, maíz y colza.

Para la siembra de cultivos no incluidos en este listado, consultar al Departamento Técnico de BASF Argentina.

Restricciones a la rotación: En suelos que cuenten con algunas de las siguientes características; más de 70% de arena y menos de 2% de materia orgánica, pH superiores a 7, o expuestos a condiciones de anaerobiosis; se recomienda la utilización de la dosis media de CONVEY®. En este tipo de suelos, además deben transcurrir al menos 9 meses entre la aplicación de CONVEY® y la siembra posterior de soja con una acumulación de lluvias de al menos 300 mm en los primeros 3 meses después de la aplicación y un acumulado total de al menos 600 mm.

Aviso de consulta técnica: CONSULET CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



(Nota: A la dosis de 100cc/ha de CONVEY® el control es parcial

al 02320 491510 al 13 - 03402 490007 al 09 (BASF Argengina S.A.).

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: Se evacuará el estomago, si el paciente esta lúcido, con medidas mecánicas (estimulando fauces). En caso de contacto con la piel: Retirar las vestimentas y lavar la piel, incluyendo el cuero cabelludo, con abundante agua y jabón. Guardar la ropa en envase hermético. En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos manteniendo los párpados abiertos durante 10 minutos con abundante agua. Retirar a los 5 minutos los lentes de contacto. En caso de inhalación: Una vez retirado el paciente del lugar, despejarle las vías aéreas y nebulizar con oxígeno humidificado.

Advertencias para el médico: Clase III, Ligeramente peligroso. Categoría inhalatoria III (CUIDADO), Irritación dermal: leve irritante dermal (CUIDADO) Categoría IV, Irritación ocular: moderado irritante ocular (CUIDADO) Categoría III, Causa irritación moderada en los ojos. Tratar sintomáticamente. No hay antídoto específico.

Síntomas de intoxicación aguda: El conocimiento de la información toxicológica y las propiedades físico químicas del producto sugieren que es poco probable que la exposición excesiva agrave las condiciones médicas existentes.

Advertencias toxicológicas especiales: No posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842, Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4662-6666/2247, Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806, PROVINCIA DE BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: 0-800-333-160/(011) 4658-7777/4654-6648, Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-6655, Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911, Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555, CÓRDOBA: Servicio de Toxicología Hospital Gral. de Agudos. Tel.: (0351) 427-6200, SANTA FE: Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200, MENDOZA: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020.

Compatibilidad toxicológica: No hay información disponible.

Tratamiento de remanentes y caldo de aplicación: Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes de caldo de aplicación. En caso de producto o caldo de aplicación remanente, diluir en el tanque de la pulverizadora y aspirar sobre cañas de maíz interno o alambriados, lejos de cultivos o árboles siempre que se encuentren alejados de donde haya tránsito frecuente de personas y animales.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectúe un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perfilar los mismos, sin dejar la etiqueta. No reutilizar los envases.

Almacenamiento: Mantener el producto en su envase original cerrado, en un lugar seco y fresco, alejado de los alimentos.

Derrames: Recoger el líquido derramado con un material absorbente como arena, aserrín o tierra y recolectar el material en containers cerrados e identificados para su posterior incineración. Luego manguerar el área de derrame por un período prolongado evitando contaminar aguas superficiales y/o profundas. En caso de emergencias (Argentina), llamar al

100 para obtener información.

Preparación: CONVEY® debe ser aplicado con agua. Para preparar la mezcla, llenar el depósito de la pulverizadora con agua hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, luego agregar CONVEY®, la atrazina y el coadyuvante, con el agitador en marcha, que deberá estar en constante movimiento durante toda la aplicación. Completar el depósito con agua.

Pueden ser necesarias adiciones de agua para lograr la consistencia deseada.

Aplicación: Aplicar CONVEY® con pulverizadoras equipadas con un boquilla con picos planos de pastillas de aluminio. La presión de atomización debe ser de 2,1 a 3,2 kg/cm² (30-45 libras/pulg²). El volumen de aplicación debe ser de 150 a 200 litros de agua/ha. Asperjar sólo cuando las condiciones de humedad favorecen el activo crecimiento de las malezas y el viento no cause deriva excesiva. Evite que la deriva caiga sobre otros cultivos adyacentes. Evite la superposición durante la aplicación.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo Dosis Momento de Aplicación Observaciones

Maíz 80 cc/ha de CONVEY® 2000 cc/ha de Atrazina 50 o 1 kg/ha Atrazina 90 %DG + Coadyuvante Clorato BASF 250 g/ha o DASH MSO MAX 250 cc/ha Post Emergencia de cultivo y malezas Como tratamiento de espeso para el control de gramíneas anuales y malezas de hoja ancha. En pre-emergencia, aplicar Atrazina + Acefodolor o Atrazina + S Metolacloro a las dosis recomendadas según tipo de suelo.

Maíz 100 cc/ha de CONVEY® 2000 cc/ha de Atrazina 50 o 1 kg/ha de Atrazina 90 %DG Coadyuvante Clorato BASF 250 g/ha o DASH MSO MAX 250 cc/ha Post Emergencia Temprana de cultivo y malezas Como único tratamiento postemergente para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas anuales. Aplicar cuando las malezas no excedan el estado de 3 hojas desarrolladas.

Caña de azúcar 100 cc/ha de CONVEY® 2000 cc/ha de Atrazina 50 o 1 kg/ha de Atrazina 90 %DG DASH MSO MAX 250 cc/ha Post emergencia temprana de cultivo y malezas Tratamiento post-emergente para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas. Aplicar con tamaño adecuado de malezas

02320 491510 al 13 o 03402 490007 al 09 (BASF Argentina S.A.).

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: Se evacuará el estomago, si el paciente esta lúcido, con medidas mecánicas (estimulando fauces).

En caso de contacto con la piel: Retirar las vestimentas y lavar la piel, incluyendo el cuero cabelludo, con abundante agua y jabón. Guardar la ropa en envase hermético.

En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos manteniendo los párpados abiertos durante 10 minutos con abundante agua. Retirar a los 5 minutos los lentes de contacto.

En caso de inhalación: Una vez retirado el paciente del lugar, despejarle las vías aéreas y nebulizar con oxígeno humidificado.

Advertencias para el médico: Clase III, Ligeramente peligroso. Categoría inhalatoria III (CUIDADO), Irritación dermal: leve irritante dermal (CUIDADO) Categoría IV, Irritación ocular: moderado irritante ocular (CUIDADO) Categoría III, Causa irritación moderada en los ojos. Tratar sintomáticamente. No hay antídoto específico.

Síntomas de intoxicación aguda: El conocimiento de la información toxicológica y las propiedades físico químicas del producto sugieren que es poco probable que la exposición excesiva agrave las condiciones médicas existentes.

Advertencias toxicológicas especiales: No posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842, Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4662-6666/2247, Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806, PROVINCIA DE BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: 0-800-333-160/(011) 4658-7777/4654-6648, Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-6655, Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911, Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555, CÓRDOBA: Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños, Tel.: (0351) 458-6400/6406, Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200, SANTA FE: Servicio de Neurotoxicología Hospital J.M. Cullen. Tel.: (0342) 457-3357 int. 268, MENDOZA: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020.

Compatibilidad toxicológica: No hay información disponible.

Puedes darle al efecto.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842, Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4662-6666/2247, Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806, PROVINCIA DE BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: 0-800-333-160/(011) 4658-7777/4654-6648, Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-6655, Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911, Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555, CÓRDOBA: Servicio de Int