"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Convey®SC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

... 336 g/L Topramezone..... Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1571-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO POR: BASF Peruana S. A. Av. O. R. Benavides 5915 - Callao Casilla 3911, Lima 100 Telf.: (01) 513 2500

FORMULADO POR: IPT Pergande GmbH PARA: BASF Societas Europaea Carl-Bosch-Str. 38

OROS Ludwigshafen Alemania

DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9 Magdalena del

Mar Lima - Perú Telf.: (01)501-1000





Contenido Neto: 0.3 L

N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento

Fax: (01) 513 2519

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:
- Este producto es de cuidado, no ingerir.

- Puede dañar al feto. Trabajadoras mujeres en edad fértil o embarazadas deben mantenerse fuera de contacto con este producto.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado y en un lugar fresco. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave profundamente el equipo antes de su uso para otros fines.
- ue la aplicación lave prominente la recupio anties de si uso para otros intes. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de la aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos. CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- TELEFONOS DE EMERGENCIA

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

SAMU: 106
CISPROQUIM (linea gratuita): 0 800 50 847 BASF Peruana S.A.: 513 2505

Para asegurar la homogeneidad en el formulado, agítese antes de usar.



LIGERAMENTE PELIGROSO





LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Convey®SC PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

	os		

Aditivos...... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 1571-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO. IMPORTADO POR: BASF Peruana S. A. Av. O. R. Benavides 5915 -Callao Casilla 3911, Lima 100 Telf.: (01) 513 2500

Fax: (01) 513 2519

FORMULADO POR: IPT Pergande GmbH PARA: BASF Societas Europaea

Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Alemania DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9 Magdalena del

Mar Lima - Perú Telf.: (01)501-1000

Nombre Químico:	[3-(4,5-dihydro-1,2-oxazol-3-yl)-4-mesyl o-tolyl](5-hydroxy-1-methylpyrazol-4- yl)methanone	
Fórmula Estructural:	He Colo	
Fórmula empírica:	C ₁₆ H ₁₇ N ₃ O ₅ S	
Peso molecular (g/mol):	363.39	

Topramezone

CAPACIDAD Y CLASE DE ENVASE:

Envase plástico Polietileno de alta densidad

Capacidad: 0.1, 0.3, 0.5 y 1 L

Nombre común

Propiedades Físico Químicas del Formulado Convey SC						
Color	Beige claro					
Estado Físico	Líquido					
Olor	Aromático					
pH agua pura [1.0 %]	3.2					
Densidad (20°C) g/cm ³	1.129					

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Puede dañar al feto. Trabajadoras mujeres en edad fértil o embarazadas deben mantenerse fuera de contacto con este producto.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado y en un lugar fresco. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave profundamente el equipo antes de su uso para otros fines.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de la aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzoilpirazol

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico v mostrarle la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: No provocar nunca el vómito o suministrar algo por la boca, cuando la persona afectada está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario, llamar al médico.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua por 15-20 minutos. Llamar al médico.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar lentamente bajo agua corriente durante 15 a 20 minutos. En caso de llevar lentes de contacto, retirarlos transcurridos los primeros 5 minutos y continuar con el proceso de lavado.

TELEFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Peruana S.A.: 513 2505





® Marca Registrada BASF













D · BASF

We create chemistry

DUWEST

ADROKASA





















CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN

Usuarios de productos pesticidas deben observar en la etiqueta del producto los equipos requeridos para protección del personal.

Diseño de instalaciones técnicas:

Siempre que sea posible, se tendría de tomar medidas técnicas que minimicen las necesidades de equipamiento de protección personal

RECOMENDACIONES PARA LOS TRABAJADORES EN LA FABRICACIÓN, MEZCLA COMERCIAL Y EMBALAJE:

Protección respiratoria:

Protección de las vías respiratorias en caso de vapores/aerosoles. Llevar protección respiratoria si la ventilación es inadecuada. Un filtro de partícula (EN 143 Tipo P3) (alta eficiencia (partículas sólidas y líquidas de sustancias tóxicas y muy tóxicas)).

Protección de las manos

Guantes de seguridad adecuados resistentes a un contacto directo y prolongado a químicos (EN 374) (Se recomienda un índice de protección 6, correspondiente a un periodo > 480 minutos de contacto de acuerdo a EN 374). Ejemplo: quantes de nitrilo (0.4 mm), quantes de cloropreno (0.5 mm), cloruro de polivinilo (0.7 mm) y otros.

Protección de los ojos:

Gafas de seguridad con protección lateral (gafas con montura) (EN 166)

Protección del cuerpo:

La protección corporal debe ser seleccionada dependiendo de la actividad y de la posible exposición, ej. Delantal, botas de protección, traje de protección resistente a productos químicos (según DIN EN 465).

Medidas generales de protección e higiene:

Las informaciones acerca del equipo de protección personal en las instrucciones de uso regulan el manejo de los envases finales de agentes de protección de cultivos por los consumidores. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Se recomienda el uso de la ropa de trabajo cerrada.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y alimento de animales.

No comer, beber, fumar o hacer uso de tabaco en el lugar de trabajo. Las manos v/o cara deben ser lavadas antes de las pausas v al final del turno.

INSTRUCCIONES PARA SU MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

No se precisan medidas especiales necesarias si se almacena y maneja correctamente. Asegurar ventilación del almacén y zonas de trabajo.

Protección contra el fuego y la explosión:

No hay precauciones especiales necesarias. La sustancia/producto no es combustible. El producto es no explosivo.

Almacenamiento:

Separar de alimentos y alimentos para animales.

Mantener alejado del calor. Proteger de la luz directa del sol.

Estabilidad en el almacenamiento:

Periodo de almacenamiento: 60 meses.

Proteger de temperaturas por debajo de 0°C y mayores a 40°C

El producto puede cristalizar por debajo de esta temperatura límite.

Los cambios en las propiedades de los productos pueden ocurrir si la sustancia/producto se almacena por encima de la temperatura mencionada por extendidos periodos de tiempo. CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

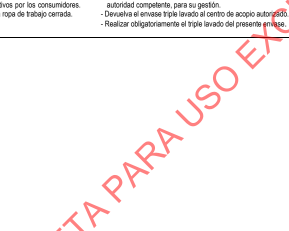
- Muy toxico para organismos acuáticos con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Convey®SC es un herbicida sistémico que debe ser usado en postemergencia temprana de malezas gramíneas y de hoja ancha en el cultivo de maíz.

Convey®SC es absorbido por el follaje de las plantas, se mueve a través del floema hacia los puntos de crecimiento, los primeros síntomas se manifiestan como detención del crecimiento y albinismo de las hojas. La muerte de las plantas ocurre entre los 15 y 20 días después de la aplicación.

Para asegurar la homogeneidad en el formulado, agítese antes de usar. Puede aplicarse con equipo manual o mecánico con presión constante. Calibre el equipo antes de aplicar el producto. Para la aplicación utilice boquillas abanico. Lave el equipo después de cada jornada de trabajo. Llene el tanque con aqua (limpia) hasta la mitad y agregar la cantidad necesaria diluyendo y completar a volumen total con aqua.



CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZA		DOSIS	PC*	LMR**
	Nombre común	Nombre científico	mL/Ha	(días)	(ppm)
Maíz	Yuyo	Amaranthus hybridus		45	0.01
	Yuyo	Amaranthus viridis			
	Amor seco	Bidens pilosa			
	Boerhavia	Boerhavia caribaea			
	Boerhavia	Boerhavia erecta			
	Pajilla	Chloris halophyla			
	Coquito	Cyperus rotundus	70		
	Eclipta	Eclipta alba	70		
	Lechera	Euphorbia hypericifolia			
	Capulí	Physalis peruviana			
	Verdolaga	Portulaca oleracea			
	Rabo de zorro	Setaria geniculata			
	Pega pega	Setaria verticillata			
	Pichana	Sidastrum paniculatum			

* PC = Período de Carencia **LMR = Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Convey®SC debe ser aplicado en post-emergencia temprana del maiz entre 4 a 6 hojas desplegadas (contando la primera hoja cotiledonar) y con malezas entre 2 a 4 hojas. Realizar una aplicación por campaña Jaño como máximo El tratamiento con Convey®SC debe ser aplicado cuando las malezas y el maiz están en activo crecimiento.

Rotación de cultivos: Luego de un maíz aplicado con **Convey®SC** se puede sembrar: Sin restricción: cualquier tipo de maíz.

3 meses después: crucíferas (brócoli, col, coliflor), arveia.

9 meses después: alfalfa, frijol, lechuga, papa.

En caso de duda consulte nuestro Departamento Técnico.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

MODO DE ACCIÓN:

Convey®SC es un inhibidor de la 4-hidroxifenilpiruvato dioxigenasa (4-HPPD) en la biosíntesis de plastoquinona e indirectamente de carotenoides. Interrumpe la síntesis y función de los cloroolastos.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Convey®SC es un herbicida sistémico de aplicación post-emergente. Una vez aplicado sobre las malezas, es absorbido por las hojas, tallos y raíces de estas, traslocándose basta los puntos de crecimiento, donde ejerce la acción. Grupo HRAC 27

COMPATIBILIDAD:

Se debe evitar aplicar Convey®SC con productos de reacción alcalina, sin embargo se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

RECOMENDACIONES PARA EL LAVADO DE EQUIPOS DE APLICACIÓN:

La práctica agricola común recomienda la limpieza de los equipos de aplicación con agua. Esto eliminará cualquier esto de Convey®C de manera tan eficiente que ningún daño a las plantas puede ser causado cuando el equipo se utiliza posteriormente para el tratamiento de diferentes cultivos. La popa de protección de los aplicadores de agroquímicos se hace generalmente de algodón. Por lo tanto, el lavado con detergentes habituales y a sea a suspendiendo o disolviendo la ropa en el detergente, eliminará cualquier tipo de contaminación de manera eficiente.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular de 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.