

Transform[™]

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Sulfoxaflor **240 g/L**

[1-(6-trifluoromethylpyridin-3-yl)ethyl](methyl)oxido- λ^6 -sulfanylidene cyanamide), de formulación a 20°C.

INGREDIENTES ADITIVOS: **c.s.p. 1 L**

Registro Nacional ICA No. 1771

Titular del registro: Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.

FORMULADO POR:

Corteva Agriscience LLC
9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, USA
Tel: +1 833-267-8382.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Calle 113 # 7-21 Torre A,
Oficina 1401 Bogotá, Colombia
Tel: (601) 259 59 00

[™] ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.

© Corteva.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Transform™

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
 “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”.

GENERALIDADES:

TRANSFORM™ es un nuevo insecticida formulado con base en el ingrediente activo sulfoxaflor, pertenece a la nueva familia de insecticidas denominada sulfoxaminas. Los insectos tratados con este producto muestran síntomas de excitación (temblores) seguidos de parálisis y finalmente mueren poco tiempo después.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	RECOMENDACIONES	P.C.	P.R.
PASTURAS	Chinche de los pastos (<i>Collaria</i> sp.)	150 ml/ha	El momento adecuado para la aplicación es durante el ciclo de recuperación de la pradera: 15 a 20 días después de realizado el pastoreo.	7 días	0 horas
TOMATE LULO BERENJENA PIMENTÓN UCHUVA AJÍ AJÍ DULCE TOMATE DE ÁRBOL	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	400 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 400-600 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	1 día	
FRÍJOL HABICHUELA HABA	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	400 ml/ha		7 días	4 horas
FRÍJOL HABICHUELA	Lorito verde (<i>Empoasca kraemeri</i>)	300 ml/ha	Dosis equivalente a 150 mL de producto por tambor de 200 litros.		
ALGODÓN	Áfidos (<i>Aphis gossypii</i>)	50 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 150 a 200 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	14 días	
	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	200 ml/ha	-		
ARROZ	Chinche (<i>Oebalus pomicilus</i>)	200 ml/ha	Utilice volumen de agua de 100 - 200 L/ha para aplicación terrestre y 10 - 15 Gal/ha en aplicación aérea.	14 días	



Transform™

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	RECOMENDACIONES	P.C.	P.R.
ARROZ	Sogata (<i>Tagosodes orizicolus</i> Muir)	200 ml/ha	-	14 días	
NARANJA LIMÓN MANDARINA LIMA TANGELO TORONJA	Psilido asiático de los cítricos (<i>Diaphorina citri</i> Kuwayama)	50 ml/ha	-	1 día	4 horas
PAPA	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	400 ml/ha		7 días	4 horas
AGUACATE	Chinche (<i>Monalonion velezangelis</i>)	200 ml/ha	Dosis equivalente a 200 mL de producto por tambor de 200 litros.	7 días	4 horas*

P.C. Período de Carencia: Intervalo de seguridad entre la última aplicación del plaguicida y la cosecha del producto agrícola.

P.R. Período de re-entrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área de cultivo tratado. Las personas podrán ingresar antes de este periodo utilizando el equipo de protección personal requerido para la aplicación.

*Se podrá ingresar al cultivo dos (2) horas después de la última aplicación del plaguicida químico de uso agrícola, siempre y cuando exista previa autorización del agrónomo responsable técnico del cultivo, que verifique que el follaje está seco y se utilicen los elementos de protección personal descritos en la etiqueta para la aplicación del producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Realice las aplicaciones teniendo en consideración la población de la plaga dentro del cultivo. Para las recomendaciones de uso específicas refiérase al cuadro de dosis.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

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.



TransformTM

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS
DE USO Y APLICACIÓN**

- **PELIGRO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).**
- **CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.**
- **EVITE CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA.**

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

“Utilice ropa protectora durante la manipulación, la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los primeros 5 minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte a un médico.

En caso de ingestión: Inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso con agua si puede beberlo. No induzca el vómito a menos que sea indicado por un médico o por el Centro de Atención Toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire libre. Consulte a un médico si es necesario.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS
01 8000 916012 Fuera de Bogotá.**

En Bogotá comunicarse con el (601) 2886012 - 9191919.

ALMACENAMIENTO

No almacenar en casas de habitación.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.

Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

Manténgalo alejado del calor y las chispas.

Almacenar en un lugar seco.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Altamente tóxico para abejas.

Puede matar insectos polinizadores.

No aplicar este producto en presencia o actividad de insectos polinizadores o en época de floración.

No contamine lagos, ríos, estanques, canales o fuentes de agua con el producto, el lavado de los equipos, o al botar los desechos, hágalo en la forma específicamente recomendada. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.

No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas.

Evite contaminar con **TRANSFORMTM** las aguas que vayan a ser utilizadas en consumo humano, animal o riego de cultivo.

“Respete las franjas de seguridad mínimas de 10 metros para aplicación terrestre distantes de los cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación, o cualquier otra área que requiera protección”.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

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 Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha aprobación ICA: 25/03/2022

