

# FICHA TÉCNICA

Fecha de Elaboración: 23 / Septiembre / 2021

Fecha de actualización: 15 / Febrero / 2023

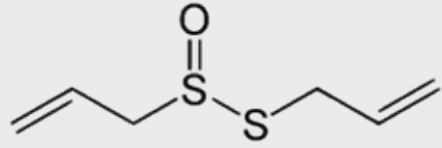
Elaborado y Revisado por: DAGÁN NUTRICIÓN FOLIAR S. DE R.L. DE C.V.

# Trips®



## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Nombre comercial:	DAGÁN TRIPS
¿Qué es?	Dagán Trips® es un coadyuvante orgánico con una formulación sinérgica única capaz de romper las capas cerosas de los insectos. Se distingue por el poder de repelencia hacia los trips, ya que su ingrediente activo en mezcla tiene el poder de matar al insecto desde la primera aplicación. Este producto es de contacto y actúa de manera muy rápida. Los ingredientes activos son extracto de ajo y canela, que producen irritabilidad e hiperexcitación en el sistema nervioso del insecto, impidiendo su reproducción y movimiento. El extracto de cuasia y mostaza actúan de contacto provocando la muerte al instante.
¿Cómo actúa?	Actúa por contacto, con dos mecanismos de acción. Uno por un efecto de repelencia y choque y el segundo por ingestión.
Ingredientes activos y concentración	Tensoactivos no iónicos.....25 % Extractos de ajo, chile, mostaza y cuasia.....50 % Emulsionantes y acondicionadores naturales.....25 %
Familia química:	Extracto de Allium Sativa
Fórmula condensada:	$C_6 H_{10} OS_2$
Fórmula desarrollada:	
Formulación:	Concentrado emulsionable
Tipo de presentación:	Bidón de 20 litros, 1 litro y 250 ml
Estabilidad:	Muy estable hasta por 2 años después de su elaboración
Categoría toxicológica:	V Precaución
Usos:	Agrícola
Persistencia:	No presenta
Registro COFEPRIS:	No requiere registro COFEPRIS

## Coadyuvante

DAGÁN NUTRICIÓN FOLIAR S. DE R.L. DE C.V.  
PRIVADA ESPALDAS DE CRISTO REY NUM. 7-A  
COL. IGNACIO ROMERO VARGAS  
CP 72120, PUEBLA, PUE. TEL. 2221916048

## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Color</b>	Ámbar claro
<b>Olor</b>	Ajo
<b>Solubilidad</b>	Dispersable
<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Inflamabilidad</b>	No disponible
<b>pH</b>	5.5

## PRIMEROS AUXILIOS

**Inhalación:** Mueva a la víctima al aire fresco. Busque ayuda médica si se presentan síntomas adversos como tos, dificultad para respirar o sensación de quemazón en el tracto respiratorio. Si ha dejado de respirar proporcione respiración artificial.

**Contacto con la piel:** Quite la ropa contaminada y los zapatos. Lave inmediatamente el área afectada, incluyendo el cabello y bajo las uñas con abundante agua y jabón. Descontamine los zapatos y lave la ropa antes de usarlos nuevamente. Busque atención médica si se desarrolla irritación en la piel u otro síntoma.

**Contacto con los ojos:** Si entra a los ojos, enjuague con mucha agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Busque atención médica inmediatamente.

**Ingestión:** No provocar el vómito. Dar de beber abundante agua, nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Enjuague la boca con agua. Consultar a un médico.

En caso de intoxicación llamar al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX). Lada sin costo: 01 800 000 2869, servicio 24 horas los 365 días del año.



Atención a inTOXicaciones  
01 800 000 ATOX (2869)



## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis L/Ha
<b>Aguacate, limonero, espárrago, vid, arándano, fresa, frambuesa, zarzamora, calabacita, pepino, sandía, melón, chile, tomate, berenjena y papa.</b>	<b>Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)</b>	1.5 - 2.0
<b>Ajo, cebollín, cebolla</b>	<b>Trips (<i>Thrips tabaci</i>)</b>	1.5 - 2.0
<b>Papayo</b>	<b>Trips de las flores (<i>Frankliniella occidentalis</i>)</b>	1.5 - 2.0

**INTERVALO DE SEGURIDAD:** (SL) Sin limite

**TIEMPO DE REENTRADA A LUGARES TRATADOS:** (SL) Sin limite

Aplicar el producto a favor del viento, en horas frescas de la mañana o bien por la tarde, nunca realizar aplicaciones a pleno sol ya que el producto no podrá actuar de manera correcta y será evaporado rápidamente por el sol, no aplicar antes de una lluvia. Calibre el equipo de aplicación antes de comenzar la jornada. Utilice boquillas adecuadas. Usar agua limpia. Respetar dosis y época de aplicación.



## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

**DAGÁN TRIPS** se diluye en agua y se aplica con aspersores manuales o motorizados. Se deberá usar tanta agua como sea necesario para tener un buen cubrimiento del follaje. Las dosis anteriores deberán ajustarse según la infestación, tamaño del cultivo y las características del equipo de aplicación.



## MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT. El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos). En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano.



## CONTRAINDICACIONES

### Fitotoxicidad

**DAGÁN TRIPS** no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla de uso agrícola, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos. Las mezclas serán con productos registrados en los cultivos indicados.

### Incompatibilidad

Compatible con la mayoría de los productos químicos.



## VENTAJAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

### BENEFICIOS:

- Menor número de aplicaciones de insecticidas orgánicos y/o químicos debido a los ingredientes de su formulación.
- Es uno de los pocos coadyuvantes con acción insecticida permitidos en los programas de inocuidad.
- Perfecta utilización inclusive en el mismo día de la cosecha.

### VENTAJAS:

- No afecta a los insectos benéficos.
- Acelera el proceso de muerte larval.



## EQUIPO DE PROTECCIÓN



Personas menores de los 18 años no deben manejar este producto. Use el equipo de protección adecuado y completo para realizar con seguridad las operaciones de manejo y mezcla del producto plaguicida, camisa de manga larga de algodón, pantalón largo u overol, lentes de seguridad, guantes, botas o zapato cerrado, cúbrase la nariz y boca con un pañuelo o mascarilla.



## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Manténgase en un lugar fresco y bien ventilado y bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, semillas, ropa y forrajes. Consérveles en su envase original cerrado. Transporte el producto en vehículos apropiados. No se almacene si los envases presentan fisuras o fugas, muy importante tener señalización en el almacén.



## GARANTÍA DEL PRODUCTO

**DAGÁN NUTRICIÓN FOLIAR S. DE R.L. DE C.V.** garantiza que la información y recomendaciones aquí contenidas son correctas. Sin embargo como el uso y manejo de los productos quedan fuera de su control, NO se hace responsable de los resultados obtenidos.

La información aquí contenida no otorga garantía o autorización de ningún tipo.