

“USO AGRÍCOLA”

# Saf-T-Side

Aceite parafínico de petróleo  
Insecticida y/o acaricida/Emulsión aceite en agua

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

<b>Ingrediente Activo:</b>	<b>% p/p</b>
Aceite parafínico de petróleo.....	80.0%
(Equivalente a 800 g. de i.a/L a 20°C)	
<b>Ingredientes inertes:</b>	
Impurezas y compuestos relacionados.....	20.0%
<b>Total.....</b>	<b>100.0%</b>

No. Reg.: RSCO-INAC-0197-302-015-080

**Contenido Neto: 1 L**

Puede ser nocivo en caso de ingestión.  
Puede ser nocivo por el contacto con la piel.  
Puede ser nocivo si se inhala.

Lote: xxxxxxxx

Fecha de fabricación: DD/MM/YYYY

Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación.

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:



Distribuciones IMEX

Distribuciones Imex, S.A. De C.V  
Josefa Ortiz de Domínguez No. 24  
Col. Agua Blanca Industrial CP.45235  
Zapopan, Jalisco, México  
Tel: (33) 3283-4639



HECHO EN ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Fabricado y envasado por:

**BRANDT**®

BRANDT Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road  
Springfield, Illinois 62711 EEUU  
+1 217 547 5840  
www.brandt.co 2023-07



# PRECAUCIÓN



**"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"**

Lea cuidadosamente las instrucciones, utilice el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo del producto, use: gorra, overol de algodón, mascarilla contra vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno, durante la preparación de la mezcla, durante la carga del equipo de aplicación y durante el uso o aplicación del producto. Llene el recipiente del equipo de aplicación a favor del viento, evitando derrames. Después de la jornada de trabajo descontamine el equipo de protección utilizado.

**"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"**

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO". "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES". "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS". "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS". "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIONES". "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO". "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO". "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA". "NO SE INGIERA, INHALE Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL". "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO". "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA". "EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA".

**"PRIMEROS AUXILIOS"**

En caso de sobreexposición; retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele de ropa, manténgala bien abrigada y en reposo. En caso de inhalación retire al individuo hacia un lugar fresco y ventilado. Si cayó en los ojos, lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de ingestión accidental, y si la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de inducir nada en la boca, consulte a su médico. Si cayó en la piel lávese, con abundante agua limpia y jabón.

**"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"**

Grupo químico: Derivado del petróleo.  
Síntomas y signos de intoxicación: si el producto es ingerido, ocasiona náuseas, vómito, diarrea, dolor de cabeza, dolor abdominal, si entra en contacto con la piel provoca irritación, dermatitis; si es inhalado puede irritar los pulmones causando tos; si entra en contacto con los ojos causa irritación. Antídoto: No hay antídoto específico, el tratamiento es sintomático. Está contraindicado el uso de lavado estomacal.

**"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"**

"DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CAÑALES 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". "EN 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 ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS Desechos EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO". "REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA LA APLICACIÓN".

**"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"  
"INSTRUCCIONES DE USO"  
"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"**

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Aguaatenero (O)	Araña roja ( <i>Oligonychus mexicanus</i> )	2.0 L/100 L de agua	Aplicación al follaje
Aarándano, Fresa, Frambuesa, Grosella, Kiwi, Vid, Zarcamora (O)	Araña roja ( <i>Tetranychus urticae</i> )	3-5 mL/L de agua	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días al detectar la presencia de la plaga; volumen de aplicación sugerido 560-660 L de agua/há
Brócoli (O)	Trips ( <i>Frankliniella</i> sp.)	0.8-2.0 L/100 L de agua	Aplicación al follaje
Cidro, Lima, Limonero, Naranja, Toronja	Pollido Asiático ( <i>Diaphorina citri</i> )	1.0-2.0 L/100 L de agua	Realizar una aplicación al follaje
Chile, Tomate de cáscara, Berenjena, Papa, Tabaco	Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> )	1.0-2.0 L/100 L de agua	Realizar 3 aplicaciones a intervalo de 7 días cuando se detecte la plaga
Jitomate (O)	Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> )	0.8-2.0 L/100 L de agua	Aplicación al follaje
Papayo (O)	Pulgón ( <i>Aphis</i> sp.)	2.0 L/100 L de agua	Aplicación al follaje
Vid (O)	Araña roja ( <i>Eotetranychus</i> sp.)	1.5-2.0 L/100L de agua	Aplicación al follaje

( ) Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 4 horas después de haber aplicado el producto.

Consulte la Ficha Técnica para el listado completo de cultivos.

**"MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO"**

Antes de la aplicación SAF-T-SIDE verifique que el envase se encuentra en buen estado. Los recipientes sellados pueden desarrollar presión, ábralos con cautela. Se deberá trabajar sobre superficies estables en las que el envase no se incline, se utilizarán sólo los instrumentos que faciliten el abrir envases. Utilizar herramientas adecuadas para mezclar y verter. Evitar salpicaduras. Abrir, verter, medir y mezclar en una zona bien ventilada. Durante el manejo, preparación y aplicación de SAF-T-SIDE siempre utilice el equipo de protección personal.

**"CONTRAINDICACIONES"**

No se aplique en horas de calor intenso ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km por hora).

**"FITOTOXICIDAD"**

SAF-T-SIDE no es fitotóxico a los cultivos indicados, si es aplicado de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta.

**"INCOMPATIBILIDAD"**

Este producto no debe mezclarse con otros productos. Siempre que se pretenda aplicar el producto en mezcla con otros productos, deberá realizar una prueba previa de compatibilidad.

**"MANEJO DE LA RESISTENCIA"**

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

BRANDT y Saf-T-Side son marcas registradas de BRANDT Consolidated, Inc.



**PRECAUCIÓN**

