

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

NESES Y ADVERTENCIAS DE USO  
Las instrucciones. Use el equipo de protección personal adecuado y  
por ejemplo: Gorra de algodón o sombrero, mascarilla contra polvos y vapores, overol  
guantes y botas de neopreno. No coma, beba o fume durante las aplicaciones. Procure  
preparación de la mezcla siempre a favor del viento. Después de un día de trabajo  
de el equipo de aplicación y el equipo de protección personal (en el mismo campo  
limpie con frecuencia los filtros del respirador. Después de cada día de trabajo, báñese  
limpia y póngase ropa limpia.

NESES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO  
A, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.  
TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.  
GASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y  
S DOMÉSTICOS.

AS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.  
CENE EN CASAS HABITACIÓN.

L PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.  
ORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.

DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.  
SIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

LE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE  
U OTRO MATERIAL APROPIADO.

APE LA BOQUILLA CON LA BOCA.  
SO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA  
ETIQUETA"

UXILIOS  
Sacar a la persona del sitio de contaminación, colocarla en un lugar ventilado y dejarla

No provocar el vómito si la persona esta inconsciente. Si la persona está consciente,  
ómito introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua salada tibia (una  
e sal disuelta en un vaso con agua tibia).

e por lo menos durante 15 minutos con agua limpia.  
con abundante agua por 15 minutos con agua y jabón y quite la ropa contaminada a  
toxicada.

ACIONES AL MÉDICO  
ón sanguínea y frecuencia de pulso, si hay signos de parálisis dar respiración artificial.  
el producto del cuerpo realizar lavado gástrico.

ico: Cloronicotinilos.  
ntoxicación: Problemas respiratorios, temblores, apatía, calambres musculares.

tratamiento: No hay antídoto específico, por lo que el tratamiento deberá ser sintomá-

ARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE  
E EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS,  
PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS  
S DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.

EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN  
GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU  
ENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO  
SEMARNAT.

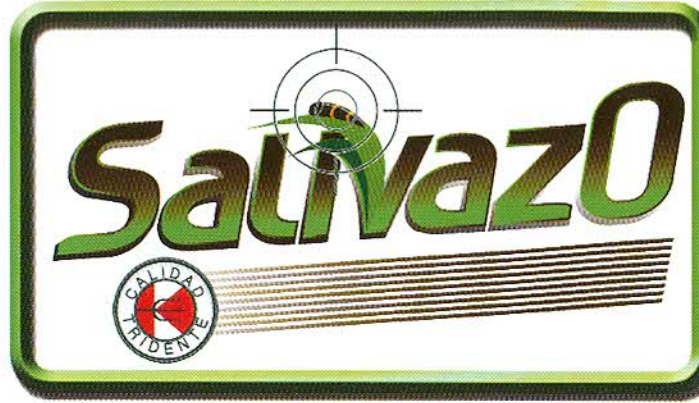
IADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE  
LO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS  
ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN  
MEABLES (ARENOSOS).

DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN  
L, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS  
LO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS  
OS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

DUCTO ES MODERADAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL  
O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

CA TRIDENTE, S.A. DE C.V., garantiza la composición correcta de producto siempre  
lo lo adquiera en envase original cerrado. El fabricante no acepta ninguna responsabi-  
los que pudieran derivar del almacenamiento y aplicación inadecuados.

## "USO AGRÍCOLA"



### imidacloprid

insecticida granulado

#### "COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTE ACTIVO : % EN PESO  
Imidacloprid: (E)1-(6-cloro-3-piridimetil)-N-  
nitroimidazolidin-2-ilidenamina ..... NO MENOS DE : 1.00  
Equivalente a 10 gramos de i.a. / kg  
INGREDIENTES INERTES:  
Vehículo, material inerte y colorante..... NO MAS DE : 99.00  
TOTAL: 100.00

Registro: RSCO-INAC-0199-0380-005-001

Contenido neto: 20 Kg

## PRECAUCIÓN



NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

Lote:

Fecha de fabricación:

Fecha de Caducidad: 2 años después

de su fabricación

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

Agroquímica Tridente S.A. de C.V.

Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.

Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,

Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx

www.tridente.com.mx

"HECHO EN MÉXICO"

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LAS PLAGAS AQUÍ RECOMENDADAS

#### INSTRUCCIONES DE USO

¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

SALIVAZO 1% es un insecticida que actúa en forma sistémica, por contacto e ingestión.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/ha	OBSERVACIONES
Caña de azúcar (1)	Salivazo y/o Mosca Pinta ( <i>Aenolamia postica</i> )	20	Cuando las primeras ninfas y/o adultos se observen, iniciar el tratamiento. Realizar una aplicación a la base de la planta.

(1) INTERVALO DE SEGURIDAD: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LUGARES TRATADOS: 12 horas.

#### MÉTODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO

SALIVAZO 1% es un insecticida granulado, que se presenta listo para su aplicación.

Forma de abrir el envase del producto: Corte cuidadosamente con tijeras la parte superior del saco, realice esta operación con mucho cuidado para evitar el contacto e inhalación del producto.

#### MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

Por ser un insecticida en forma de granulado, la aplicación deberá realizarse directamente sobre el cultivo. Dirigir la aplicación a la base de las plantas con equipo terrestre (aspersora de motor).

Iniciar aplicaciones cuando se detecten las primeras incidencias de ninfas y adultos de mosca pinta o salivazo.

Si la aplicación es vía terrestre dirigir la aplicación a la base de las plantas, ya que es más fácilmente absorbido por vía radicular.

#### CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso (temperaturas mayores de 35°C), ni cuando la velocidad del viento sea alta (más de 8 km/hora). La eficacia del producto puede disminuir si llueve inmediatamente después de la aplicación.

#### FITOTOXICIDAD

Este producto NO es fitotóxico en el cultivo y dosis aquí recomendados.

#### INCOMPATIBILIDAD

Este producto no deberá mezclarse con ningún otro plaguicida para su aplicación.

MANEJO DE 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.



# PRECAUCIÓN

