

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Este es un alumbre general que, sin embargo, únicamente debe ser utilizado por personas adultas debidamente capacitadas y familiarizadas con las medidas de precaución, que en todo momento deberán ser observadas.
- Siempre que se entre a un lugar fumigado, se deberá hacer en pareja y con mascarilla con cartucho.
- Todos los locales colindantes deberán mantenerse bien ventilados, no practicar jarrús tratamientos en edificios habitados.
- Usar mascarilla contra gases y vapores tóxicos, gases y olores de algodón, botas y guantes de politrén, botas de seguridad.
- Lavarse con agua y jabón la ropa empleada para el trabajo, así como el equipo empleado para su aplicación.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO**

- NO COMER, BEBER O FUMAR CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, NI A FERRAJES.
- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS.
- LAVARSE 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 BARRER Y PONGASE BONA LIMPÍA.
- NO SE INGENIERA, INHALE Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA**

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Utilizar equipo de protección (en específico la mascarilla contra gases), y retirar a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto: acostarlo en un lugar fresco y bien ventilado, cambiar la ropa y mantener abrigado y en reposo.
- Si hubo contacto con la piel o los ojos, lavar la parte afectada con agua corriente durante 15 minutos.
- Si se ha ingerido el producto y la persona está consciente, sentir inmediatamente para evitar que se sofoque y tratar de mantener consciente, llevar inmediatamente al médico.
- Si la persona está inconsciente, asegurar de que pueda respirar en dificultad, no provocar el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

**RECOMENDACIONES AL MEDICO**

- Grupo químico de FUMITECO 56, Fosforado.
- Síntomas y efectos: Dolor de cabeza, mareos, embotamiento, náuseas, calambres, diarrea, molestias de pecho y contracción de la pupila.
- Tratamiento: Administrar un tónico espasmolítico antispasmodico, un tónico cardíaco o estimulante de la circulación sanguínea. En caso de presentar un edema pulmonar por intoxicación, administrar suero fisiológico y practicar una fubotaxia. En edema pulmonar progresivo practicar inmediatamente una embuición con absorción continua de las secreciones pulmonares y una oxigenoterapia continuada las medidas oportunas para evitar el shock; transfusión; intercambio de sangre o cualquier otro tratamiento intensivo. Se desconoce un antídoto específico para este tipo de intoxicación.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LANZANDO VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DEL PRODUCTO O EN SUS VAPORES.
- MANTENER 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 INDEBIDAMENTE DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, ENTE MANEJANDO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO AGUJAR EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (5% CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN NOY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE CADA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SE SUALTIÓ, HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACCIÓN CONTINGENCIAS DEL MUNICIPIO AUTORIZADO MÁS CERCA.

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA**

- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (AMFIBIOS Y REPTILES).
- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES PECES, INVERTEBRADOS, SUELOS, Y PLANTAS (MIRIDAS, ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO LO APLICAR EN ZONAS DEL CULTIVO O LAS ABejas ESTÁN EN FLORES Y CUANDO LAS ABejas SE ENCUESTRAN VOLANDO.

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA CALIDAD DE SU PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL, CERRADO, EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUEDAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.

**"USO AGRÍCOLA"**



**fosforo de aluminio**

fumigante / pastillas  
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Composición:	% (p/p)
Fosforo de aluminio: Fosforo de Aluminio	56.00
(Equivalente a 560 g de I.A./Kg)	
Diluyente bloqueador de la inflamación y protector de la humedad, no más de	44.00
Registro: SCD - FUMI-0407-320-095-056	
Contenido neto: 1 kg x 500 x 3 gr	

**PELIGRO**



**MORTAL EN CASO DE INGESTIÓN  
MORTAL SI SE INHALE**

Fecha de fabricación:  
Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
Agroquímica Tridente S.A., de C.V.

Heriberto Frías 1529-701 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono consultador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Leds: 01-800-3023-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx www.tridente.com.mx

"HECHO EN CHINA"

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS GRANOS AQUÍ RECOMENDADOS**

**INSTRUCCIONES DE USO**

**SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN**

Producto	Plaga Nombre común (Nombre científico)	Dosis	Forma de aplicación
Granos almacenados de maíz en silos o a granel	Gorgojo del maíz (Sitona zeamais)	2 - 6 pastillas/m <sup>3</sup>	Colocar las pastillas o comprimidos a intervalos regulares durante el proceso de llenado. b) En el caso de que el grano esté almacenado, introducir las pastillas o comprimidos a éste mediante una zonda y hermetizar. c) En el caso de silos, usar de ser posible un distribuidor automático.
Granos de grano de maíz encostado y/o encostado		2 - 4 pastillas/m <sup>3</sup>	Colocar las pastillas o comprimidos de FUMITECO 56 separados unos de otros sobre cartones a modo de bandejas, alrededor o debajo de las estibas, dejando espacio amplio entre estos y la lona, con el fin de facilitar la generación del gas asegurando una perfecta hermeticidad entre los bordes de la lona y el suelo.

**TIEMPO DE RENTRADA:** Después de 6 horas

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior; quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar el contacto con el producto.

**MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO:** Al ser un producto en forma de pastillas se aplica de diversas maneras:

**PRODUCTOS A GRANEL:** En el momento del llenado del almacén o silo, emplee el distribuidor automático sobre la banda o gusano. Si el grano ya está almacenado, introduzca las pastillas con una sonda.

**PRODUCTOS ENCOSTADOS, EN CAJAS O TAMBORES:** Colocar las pastillas, sobre cartones, a manera de bandejas o en sobres permeables, a la humedad y bien distribuidas por el almacén, alrededor, sobre y debajo de las estibas; convenientemente distribuidas, cuidando de emplear la dosis indicada por m<sup>3</sup> de espacio por fumigar ESPACIOS Y LOCALES VACÍOS: Colocar la cantidad necesaria de pastillas, sobre bandejas de cartón, bien distribuidas en toda el área por fumigar.

**CONTRINDICACIONES:** No fumigar cuando la temperatura sea inferior a 5 °C. No usar en presencia de agua o en riesgo de contacto con agua.

**INCOMPATIBILIDAD:** No mezclar con productos que contengan agua.

**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.



**PELIGRO**

