

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.



Composición química %m/v  
2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoyl)  
sulfamoyl]-N,N-dimethylnicotinamide 4,00  
Ingredientes inertes 91,00  
Contiene: 40 gramos de ingrediente activo por litro de  
producto comercial.

DENSIDAD: 0,95 g/mL a 20°C

Contenido neto: ( )50mL ( )100mL ( )250 mL ( )500 mL

## ATENCIÓN

EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADÉ EL PACIENTE  
AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD  
MÁS CERCANO Y ENTREGUE LA  
ETIQUETA Y EL PANFLETO.

ANTIDOTO: NO TIENE



FORMULADOR:  
HEFEI XINGYU CHEMICAL CO., LTD.  
25F Dingxin Boss Centre, No. 551, Changjiang West Road, Hefei,  
230031, China. TEL: +86-551-65548650, 65546670  
FAX: +86-551-65324421 Email: info@hefeichem.com

PAÍS	Y	NÚMERO DE REGISTRO
GUATEMALA		357-221
EL SALVADOR		357-221

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA  
DIRECCION GENERAL DE SALUD VEGETAL  
DIRECCION DE REGISTRO Y FISCALIZACION  
AREA DE INSUMOS AGRICOLAS  
EL SALVADOR, GENEBRO AMERICA

**APPROBADO**  
KACEM MORAN

FECHA: 03 OCT 2023

YORBA

**DISAGRO**  
**Quitamata® 4 SC**  
HERBICIDA - SULFONILUREA  
NICOSULFURON

ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONOMICAS.

**Composicion quimica**  
2-(4,6-dimethoxyppyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl-N,N-dimethylnicotinamide ..... %m/v  
Ingredientes inertes ..... 4,00  
Contiene: 40 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial. DENSIDAD: 0,95 g/ml a 20° C 91,00

**Contenido neto:** ( ) 700mL ( ) 750mL ( ) 2L ( ) 3,5L ( ) 3,785L ( ) 4L ( ) 5L ( ) 10L

**ATENCIÓN**

EN CASO DE INTOXICACION TRASLADE EL PACIENTE AL MEDICO O CENTRO DE SALUD MAS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.  
**ANTIDOTO: NO TIENE**

**FORMULADOR:**  
HEFEI XINGYU CHEMICAL CO., LTD.  
ZEE Diquan Boss Centre, No. 551, Changjiang West Road, Hebei, 200031, China.  
TEL: +86-531-89594800, 65946070 FAX: +86-531-85324121 Email: info@hefeichem.com

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**  
NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION, MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: GUANTES Y BOTAS DE GUELO, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANSA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE LA MANIPULACION DE ESTE PRODUCTO.**

**BANSE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPA.**

**SINTOMAS DE INTOXICACION:**  
La ingestion en grandes cantidades puede causar gastroenteritis, náuseas y vómitos y diarrea. Por inhalacion, puede provocar dificultad para respirar, tos e irritacion del tracto respiratorio. Por contacto con la piel puede causar irritacion. El contacto con los ojos puede producir irritacion, ojos llorosos y en algunos casos dolor.

**PRIMERO AUMENTOS:**  
**EN CASO DE INGESTION:** no reduzca el vomito. Lleve de inmediato al paciente al médico o como sea salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).  
**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** quite la ropa contaminada. Lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lave el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).  
**EN CASO DE INHALACION:** mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Se debe de trasladar a la víctima inmediatamente al que necesite respiración artificial únicamente si la persona no EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**TRATAMIENTO MEDICO:**  
El tratamiento deberá ser paliativo.  
**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**



¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.

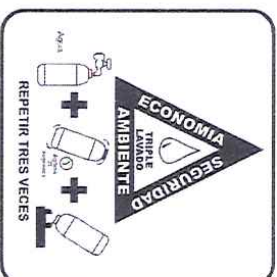
CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.  
PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



MANEJO DE ENVASES



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON  
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador garantiza que la composición química del producto está acorde a lo indicado en la etiqueta. No  
haciendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados con el uso. El formulador no se  
responsabiliza de los resultados que se obtengan como consecuencia del uso no adecuado de este producto.

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO  
GUATEMALA 357-221  
EL SALVADOR 357-221

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD VEGETAL  
DIVISIÓN DE REGISTRO Y FISCALIZACIÓN  
ÁREA DE INSUMOS AGRÍCOLAS  
EL SALVADOR, CENTRO AMÉRICA  
ARTE DE ETIQUETA O PANFLETO

**APROBADO**

TERMINO 2 OCT 2022  
Vic. Fabian Pacheco

NÚMERO DE LOTE:  
FECHA DE FORMULACIÓN:  
FECHA DE VENCIMIENTO:



¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:  
NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,  
PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y  
MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR  
EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA,  
CARGA Y APLICACIÓN: GANTES Y BOTAS DE HULE,  
MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y  
CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL  
IMPERMEABLE.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE LA MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO.  
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADÉ EL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO  
DE SALUD MÁS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

La ingestión en grandes cantidades puede causar gastroenteritis, náusea, vómitos y diarrea. Por inhalación,  
puede provocar dificultad para respirar, tos e irritación del tracto respiratorio. Por contacto con la piel puede  
causar irritación. El contacto con los ojos puede producir irritación, ojos llorosos y en algunos casos dolor.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** no induzca al vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de  
salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada  
del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o centro de salud  
más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE INHALACIÓN:** mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al paciente al  
médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).  
Se debe trasladar a la víctima inmediatamente al aire fresco, suministre respiración artificial únicamente  
si la persona no respira.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al  
paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta  
o panfleto).

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO  
A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MÉDICO:**

El tratamiento debe ser sintomático.



**Quitamata® 4 SC**

HERBICIDA – SULFONILUREA  
NICOSULFURON

Composición química %m/v  
2-[(4,6-dimethoxyprymidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]  
-N,N-dimethylnicotinamide 4,00  
Ingredientes inertes 91,00  
Contiene: 40 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.  
DENSIDAD: 0,95 g/mL a 20° C

Contenido neto: ( )1L ( )18L ( )20L ( )50L ( )100L ( )200L ( ) 210L ( )1000L

**ATENCIÓN**

ANTÍDOTO: NO TIENE

**FORMULADOR:**

HEFEI XINGYU CHEMICAL CO., LTD.

25F Dingxin Boss Centre, No. 551, Changjiang West Road, Hefei, 230031, China. TEL:  
+86-551-65546650, 65546670 FAX: +86-551-65324421 Email: info@hefeichem.com

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.  
PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON  
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

**AVISO DE GARANTÍA:**

El formulador garantiza que la composición química del producto está acorde a lo indicado en  
la etiqueta. No teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados con  
el uso. El formulador no se responsabiliza de los resultados que se obtengan como  
consecuencia del uso no adecuado de este producto.

PAÍS Y  
GUATEMALA  
EL SALVADOR

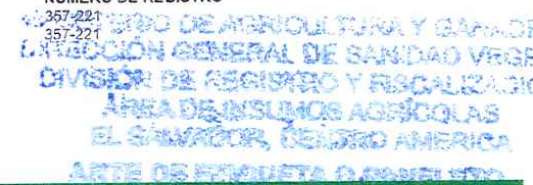
NÚMERO DE REGISTRO

357-221  
357-221

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:



PROTECCIÓN AL AMBIENTE:  
TOXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON  
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

QUITAMATA® 4 SC es ligeramente persistente en el suelo e hidrolíticamente estable en agua a pH 7-9.

**PELIGROS FÍSICO-QUÍMICOS:** Producto no inflamable, No corrosivo y en condiciones normales de almacenamiento, no se considera con riesgo de explosión. En caso de derrame prevenir la contaminación del agua o alimentos. Si se trata de un derrame de solución o mezcla del producto, cubrir con arena, aserrín u otro material absorbente inerte y recoger el producto absorbido. Colocar el recolectado no utilizable dentro de un recipiente hermético identificado para su posterior eliminación de acuerdo a las regulaciones locales.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.  
NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.  
ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES.**  
No dejar sobrantes en el equipo de aplicación durante ningún período de tiempo. No utilice los envases y empaques vacíos para otros propósitos. No tirar los residuos por el drenaje, elimínelos los residuos del producto y sus recipientes como residuos peligrosos y con todas las precauciones posibles. Realice triple lavado a los envases vacíos y utilice este lavado durante la aplicación del producto, posteriormente los envases y empaques vacíos deben destruirse perforándolos y entregarse al centro de acopio más cercano. Prohibido disponer de remanentes o empaques vacíos de QUITAMATA® 4 SC en vertederos, botaderos y/o rellenos sanitarios autorizados o ilegales.



EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON  
DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

**AVISO DE GARANTÍA:**

El formulador garantiza que la composición química del producto está acorde a lo indicado en la etiqueta. No teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados con el uso. El formulador no se responsabiliza de los resultados que se obtengan como consecuencia del uso no adecuado de este producto.

**FORMULADO POR:**

HEFEI XINGYU CHEMICAL CO., LTD.  
25F Dingxin Boss Centre, No. 551, Changjiang West Road, Hefei, 230031, China. TEL: +86-551-65546650, 65546670  
FAX: +86-551-65324421 Email: info@hefeichem.com

**IMPORTADOR:**

GUATEMALA  
QUILUBRISA - km 36.5 Carretera al Pacífico, Palín,  
Escuintla, Guatemala, C.A. Telefonos: + 502 7771 9800

GUATEMALA  
DISAGRO DE GUATEMALA, S.A. - Anillo Periférico  
17-36 zona 11, Guatemala, Guatemala, C.A.  
Telefono: + 502 2474 9300

PAIS  
GUATEMALA  
EL SALVADOR

EL SALVADOR  
UNIFERSA DISAGRO, S.A. DE C.V.  
- Kilometro 12.5 #15 DISAGRO Frente a Centro Comercial La  
Joya, Carretera al Puerto de La Libertad, Nuevo Cuscatlán,  
La Libertad, El Salvador, C.A. Tel: + 503 2241 5900



TÉCNICO 03 OCT 2023 F. \_\_\_\_\_

FECHA \_\_\_\_\_ VoBo \_\_\_\_\_

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.



DISAGRO®

Quitamata® 4 SC

HERBICIDA - SULFONILUREA  
NICOSULFURON

**ATENCIÓN**

ANTÍDOTO: NO TIENE  
DENSIDAD: 0,95 g/mL a 20°C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE  
CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS  
NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES,  
ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



**USO AGRONÓMICO:**

Herbicida de uso agrícola.

**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:**

QUITAMATA® 4 SC es un herbicida sistémico, post-emergente y selectivo para el control de gramíneas y de algunas malezas de hoja ancha en el cultivo de maíz. Es absorbido principalmente por el follaje de las malezas y translocado vía xilema y floema hacia los puntos meristemáticos, en donde actúa inhibiendo la acción enzimática de la acetolactato sintetasa (ALS). Como resultado, QUITAMATA® 4 SC interrumpe la síntesis proteica e interfiere con la división celular y el crecimiento de la maleza.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:**

Utilice equipo de aspersión convencional: manual (bomba de mochila) o mecanizado (aspersoras tractorizadas). Asegúrese que el equipo se encuentre limpio, en buenas condiciones y sin fugas antes de su uso. Antes de aplicar QUITAMATA® 4 SC, calibre el equipo con agua para garantizar que se está aplicando la dosis correcta. Se recomienda utilizar boquillas de abanico plano para proporcionar un buen cubrimiento del follaje. Aplique QUITAMATA® 4 SC en las primeras horas de la mañana o las últimas de la tarde, evitando las horas más calientes del día. Evite también aplicar con vientos fuertes. Utilice equipo de protección personal durante la aplicación: guantes, botas de hule, mascarilla, sombrero, protector de ojos, pantalón y camisa de manga larga y delantal de material impermeable.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:**

Se recomienda utilizar agua a un pH 6.5 a 7.5 para la preparación de la mezcla. Llene el tanque de aspersión con la mitad de agua requerida, agregue la dosis recomendada de **QUITAMATA® 4 SC**, agite constantemente y complete el volumen de agua. Continúe agitando y asegúrese de obtener una mezcla homogénea. Durante la preparación de la mezcla, utilizar el siguiente equipo auxiliar y de protección: botas de hule, guantes, protector de ojos, mascarilla, delantal de material impermeable, pantalón y camisa de manga larga, dosificador y aplicador. El equipo y utensilios empleados en la mezcla y aplicación, deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo y se les debe proporcionar el mantenimiento necesario. Lave el equipo y utensilios después de su empleo con solución de hipoclorito de sodio al 10% para evitar daños en cultivos susceptibles.



**RECOMENDACIONES DE USO:**

Cultivos para Guatemala y El Salvador:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Maíz <i>Zea mays</i>	Arrocillo <i>Echinochloa colona</i> Avena loca <i>Avena fatua</i> Chayotillo <i>Sicyos angulatus</i> Mozote <i>Cenchrus echinatus</i> Zacate de agua <i>Echinochloa crus-galli</i> Zacate Honduras <i>Ixophorus unisetus</i> Zacate Johnson <i>Sorghum halapense</i>	1.0-1.5 L/ha (0.7 - 1.0 L/mz)	No aplique QUITAMATA® 4 SC si el cultivo de maíz se encuentra bajo condiciones de estrés por sequía, plagas, enfermedades o bajas temperaturas.
	Bledo Espinoso <i>Amaranthus spinosus</i> Bledo Verde <i>Amaranthus viridis</i> Bledo <i>Amaranthus retroflexus</i> Caminadora <i>Rottboellia cochinchinensis</i> Lengua de vaca <i>Rumex crispus</i> Mostaza <i>Brassica campestris</i> Sorgo <i>Sorghum bicolor</i>	1.0 L/ha (0.7 L/mz)	
	Verdolaga <i>Portulaca oleracea</i>	1.5 L/ha (1.0 L/mz)	

Se recomienda un volumen de agua de 200 a 400 L/ha (148-280 L/mz).

**INTERVALO DE APLICACIÓN:**

1 aplicación en post-emergencia, cubriendo totalmente la maleza cuando ésta se encuentre en crecimiento activo y tenga de 10 a 15 cm de altura.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:**

Maíz para grano y forraje: 30 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:**

12 horas.

**FITOTOXICIDAD:**

No causa fitotoxicidad si se aplica en las dosis y usos recomendados. No aplique en maíz dulce ni en materiales para producción de semilla. El tiempo de espera para la rotación de cultivo es de: 12 meses para alfalfa y sorgo; 10 meses para maíz dulce, soya, arveja y algodón; 8 meses para avena y cebada; 6 meses para tomate, chile, sandía, lechuga, pepino y calabaza; 4 meses para trigo.

**COMPATIBILIDAD:**

Compatible con productos no alcalinos comúnmente utilizados para el cultivo y malezas recomendadas. Sin embargo, es importante realizar pruebas de compatibilidad antes de aplicar el producto en mezclas. No mezclar con productos de reacción alcalina. No mezclar con insecticidas. No aplicar a cultivos que hayan sido tratados previamente con insecticidas organofosforados como terbufos. En caso de ser necesario aplicar insecticidas organofosforados, mantener un período mínimo de una semana entre la aplicación del insecticida y la aplicación de **QUITAMATA® 4 SC**.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, semillas, medicamentos, ropa y utensilios. Almacenar bajo llave fuera del alcance de los niños y personal no autorizado, en un lugar fresco, seco y ventilado. Mantener alejado del calor y evitar el contacto directo con la luz solar. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente cuando no esté en uso. Evite derrames y si estos ocurren cubrir con arena u otro material absorbente inerte.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

La ingestión en grandes cantidades puede causar gastroenteritis, náusea, vómitos y diarrea. Por inhalación, puede provocar dificultad para respirar, tos e irritación del tracto respiratorio. Por contacto con la piel puede causar irritación. El contacto con los ojos puede producir irritación, ojos llorosos y en algunos casos dolor.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** no induzca al vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).  
**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).  
**EN CASO DE INHALACIÓN:** mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Se debe trasladar a la víctima inmediatamente al aire fresco, suministre respiración artificial únicamente si la persona no respira.  
**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MÉDICO:**

El tratamiento deber ser sintomático.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica (CIAT)	(502) 2251-3560 / 2232-0735
El Salvador	Hospital Rosales	(503) 2231-9262

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
 DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD Y FIEBRE  
 DIRECCIÓN DE REGISTRO Y FISCALIZACIÓN  
 ÁREA DE INSUMOS AGRICOLAS  
 EL SALVADOR, CENTRO AMÉRICA  
 PARTE DE ETIQUETA O PANFLETO  
 APROBADO  
 03 OCT 2023  
 Karen Martinez