

Cleary School for the Deaf

301 Smithtown Boulevard, Nesconset, New York 11767-2077
www.clearyschool.org

631-588-0530 (V & TTY)
631-588-0016 FAX

September 2018

Estimados Padres y Tutores:

La Ley de Educación del Estado de Nueva York, la sección 409-H, efectiva el 1 de Julio del 2001, requiere que todas las escuelas públicas y no públicas, , elementales y secundarias le proveenotificació a todas las personas en la relación parental, a facultad, y el personal, referente al uso potencial de pesticidas periódicamente usado a todo lo largo del año escolar. Escuela Cleary está requerida a mantener una lista de personas en la relación parental, la facultad, y el personal quién desean recibir notificación escrita anterior a 48 horas de ciertas aplicaciones de pesticida. Las siguientes aplicaciones de pesticide no están sujetas a los anteriores requisitos de notificación.

- Una escuela que permanence desocupada para unas 72 horas continuas siguiente una aplicación
- Los productos antimicrobianos
- Los insecticidas de roedores no volatiles en las estaciones de trampas resistentes a aperturas en las áreas inaccessible para los niños
- Los insecticidas no volatiles en las estaciones de trampas resistentes a aperturas en las áreas inaccessible para los niños
- Las silices gelatinosas y otras pastas no volatile lista para usarse, espumas, o geles en áreasinaccessibles para los niños
- El ácido bórico y disodium octaborate tetrahydrate
- La aplicación de biopesticides designada por la Agencia de Protección Ambiental
- El uso de productos aerosol con una rociadura direccionada en envases de 18 onzas fluidas o menos cuándo usado para proteger a los individuos de amenaza inminente de insectos punzadores y los insectos mordedores incluyendo las araña venenosa, abejas, avispas, y los avispones.

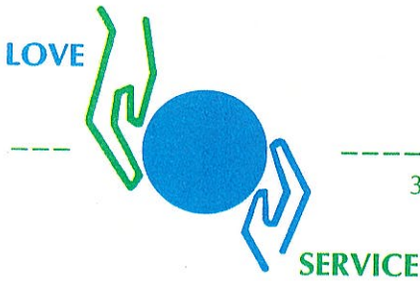
Si a usted le gustaría recibir notificación anterior de 48 horas a las aplicaciones de pesticide, por favor complete el formulario debajo y regréselo al principal de su escuela. Si usted solicitó estar en la lista de notificación el año pasado, usted todavía debe de llenar este formulario y lo debe de enviar de regreso para ser colocado en la lista para este año.

Cleary School for the Deaf, Pesticide Representative
301 Smithtown Boulevard
Nesconset, NY 11767

Que me llame con cualquier otra pregunta.

Atentamente,

Jacqueline Simms, Ed.D
Executive Director



Cleary School for the Deaf

301 Smithtown Boulevard, Nesconset, New York 11767-2077
www.clearyschool.org

631-588-0530 (V & TTY)
631-588-0016 FAX

Petición de notificación de pesticidas

La escuela primaria de Cleary

Me gustaría recibir notificación anterior de 48 horas de las aplicaciones de pesticida, cuando la notificación es requerida, cuales están programada para ocurrir en la escuela de mi hijo (a).

Nombre: _____

Fecha: _____

Dirección: _____

Teléfono de Día _____

Teléfono de Noche (o celular) _____

E-mail _____

Firma: _____

Nombre del Estudiante _____

Por favor, llame la escuela con cualquier otra pregunta.

LISTA DE PRODUCTOS

CLEARY 3336WP FUNGICIDA – EPA Reg. #1001-63

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO PURO

Ingrediente activa: Dimethyl 4, 4-o-phenylenenbis-(3,thioallophanante).....50%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NINOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación pulmonar. Si ocurriera irritación pulmonar como resultado de inhalación de fungicida transporte a la víctima rápidamente a la facilidad médica más cercana.: La suma precaución debe ser tomada para evitar la inhalación. Si la inhala, váyase al aire fresco.
- Descontaminación gastrointestinal. Si se ha ingerido una gran cantidad recientemente, es recomendable la inducción del vomito después de tomar 1 o 2 vasos de agua. Obtenga cuidado médico especializado.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Irrita moderadamente el tracto gastrointestinal, la piel, ojos y el tracto respiratorio. Puede causar irritación de los ojos, nariz, garganta, y piel. No lo inhale el polvo y evita contacto con piel y ojos. No deje comer los animales en la tierra recién tratada con la fungicida. No dé de comer a los animales cespced recién tratada con el producto.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas. Se debe lavar bien el equipo usado durante la aplicación. No contamine agua mientras desecha el agua usada para lavar el equipo. No aplique el producto cerca de áreas que no intenta tratar.

DAMOIL – EPA REG #19713-123

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO PURO

Ingrediente activo: Aceite petroleo

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NINOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. Quítese la ropa inmediatamente. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- Descontaminación gastrointestinal. Si se ha ingerido una cantidad, no vomite. Obtenga cuidado médico especializado.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Es peligros tomar por el tracto gastrointestinal. No lo inhale y evita contacto con piel y ojos.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE:

Tóxico a los peces. No contamine el agua con el producto ni con su envase. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas.

**MAUGET IMICIDE 2ML INSECTICIDA – EPA REG. #7946-16
TRATAMIENTO SISTEMICO POR MICRO-INYECCION**

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO PURO

Ingrediente activo: Imidacloprid 1 (6-Chloro-3-pyridinl)-N-nito-2-idazolidinimine.....10%
Ingredientes inertos.....90%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NINOS

Tratamiento práctico:

- Descontaminación gastrointestinal. Llame el Centro de Control de Veneno (1 800 – 535 – 5053). Si la persona es consciente, es recomendable la inducción del vomito después de tomar 1 o 2 vasos de agua. Si la persona no es consciente, no introduzca el vomito y no ponga nada en la boca. Obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

MEDICO: No hay antídoto. Trate directamente los síntomas del paciente.

CASO DE EMERGENCIA: Llame el Centro de Control de Veneno (1 800 – 535 – 5053)

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Irrita moderadamente la piel, y los ojos. Evite contacto con ropa, piel, y ojos. Puede causar irritación a los ojos, nariz, garganta, y piel. No lo inhale el vapor y evita contacto con piel y ojos. Lleve guantes impermeables y una máscara de cara mientras usa este producto.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a los peces. No contamine el agua con el producto ni con su envase. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas.

FORAY 48B (también conocido como "BT") – EPA REG. #275-116

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki. Lepidopteran Active Toxin 2.1%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Irrita moderadamente los ojos. Evite contacto con los ojos, heridas, ropa, y piel. Se debe lavar con agua y jabón después de usar.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

No contamine el agua con el producto ni con su envase. Se debe lavar bien el equipo usado durante la aplicación. No contamine agua mientras desecha el agua usada para lavar el equipo.

K+NEEN – EPA REG. #70191-1

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO PURO

Ingrediente activo: Potassium salts of fatty acids.....25%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua por 15 minutos. Obtenga cuidado médico especializado.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Irrita moderadamente la piel y los ojos. Es peligroso si inhala el producto. Evita contacto con piel, ojos y ropa. Se debe lavar bien con agua y jabón después de usar.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Puede ser peligroso al los animales del mar. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. El producto es tóxico a las abejas.

SUNSPRAY 6E – EPA REG. # 862-11

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Refined Petroleum Distillate.....98.8%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

- Descontaminación gastrointestinal. No vomite. Obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación pulmonar. Si ocurriera irritación pulmonar como resultado de inhalación váyase al aire fresco.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Evita contacto con piel, ojos y ropa. No lo coma. No respire el humo ni vapores. No deje que contamine comida.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a peces. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales.

ACEITE ULTRAFINE – EPA REG. #862-23-499

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Parrafinic Oil

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

- Descontaminación gastrointestinal. No vomite. Obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación pulmonar. Si ocurriera irritación pulmonar como resultado de inhalación váyase al aire fresco.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Evita contacto con piel, ojos y ropa. No lo coma. No respire el humo ni vapores. No deje que contamine comida.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a peces. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales.

FUNGICIDA COMPASS – EPA REG. #100-920

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Dimethyl 4, 4-o-phenylenenbis-(3,thioallophanante).....50%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

•La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

•La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

PRECAUCIONES:

¡Cuidado! Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Es peligroso si hay contacto con piel. Contacto frecuente con piel puede causar una reacción alérgica. Evita contacto con piel, ojos y ropa. Se debe lavar bien con agua y jabón después de usar.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a peces y otras vertebras del mar. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas.

ORTHO HOME ORCHARD SPRAY – EPA REG. #239-568

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: *CAPTAN-Fungicida.....14.0%
Derivadas0.3%

MALATHION – Insecticida

(0.0 Dimethyl-phosphorodithioate de diethyl mercaptosuccinate).....7.5%

**METHOXYCHLOR 1,1,1 trichloro – 2,2 bis (p-methoxyphenyl) ethane.....15.0%

Ingredientes Inertos.....62.5%

*N-trichloromethylthio-4cyclohexene 1,2-dicarboximide

**Igual a 13.2% 1,1,1 –trichloro 2-2 bis (p-methoxyphenyl) ethane

¡AVISO! ¡PELIGRO!: MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS

Tratamiento práctico:

•La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

• Descontaminación gastrointestinal. Si se ha ingerido una cantidad recientemente, es recomendable tomar leche o agua y obtener cuidado médico especializado. Hable con un médico antes de introducir el vomito. Si no hay médico cercano, váyase directamente al hospital.

MEDICO: Número de emergencia: 1-800-454-2333. Malathion impide *cholinesterase*. Si hay señales de impedimiento de *cholinesterase*, *atropine* es antídoto. *2-PAM* también es antídoto pero hay que usarlo junto con *atropine*, nunca solo.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. ¡AVISO! Causa daño irreversible a los ojos. Evite contacto completamente con los ojos y ropa. Lleve lentes protectores. Peligroso si lo come. Puede causar reacción alérgica en la piel. Se debe lavar bien el equipo usado durante la aplicación. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de llevarla otra vez.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a peces y otras vertebras del mar. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas. Se debe lavar bien el equipo usado durante la aplicación. No contamine agua mientras desecha el agua usada para lavar el equipo. No aplique el producto cerca de áreas que no intenta tratar. El producto es tóxico a las abejas.

GARLIC BARRIER AG+- EPA REG. #66352-2

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activa: Jugo de ajo.....99.3%

No precauaciones.

CARBARYL 4L INSECTICIDA – EPA REG. #19713-49

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Carbaryl (1-naphthyl N-methylcarbamate).....	43.0%
Otro ingrediente.....	57.0%
TOTAL.....	100.0%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NINOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación pulmonar. Si ocurriera irritación pulmonar como resultado de inhalación de fungicida transporte a la víctima rápidamente a la facilidad médica más cercana.: La suma precaución debe ser tomada para evitar la inhalación. Si la inhala, váyase al aire fresco.
- Descontaminación gastrointestinal. Si la persona no está consciente, obtenga cuidado médico especializado y no introduzca nada en la boca. Si se ha ingerido una cantidad recientemente y está consciente, es recomendable la inducción del vomito después de tomar 1 o 2 vasos de agua. Obtenga cuidado médico especializado

GENERAL

Si hay envenenamiento, llame un médico en seguida y enseñe la etiqueta del producto.

ANTIDOTO

Atropine sulfate es un antídoto efectivo. Evite todos otros tipos de antídotos.

MEDICO

Trate los síntomas. Problemas graves pueden surgir con exposición extrema. Envenenamiento puede ocurrir, entonces saca rápidamente el contenido del estómago.

Se puede tratar específicamente con atropine sulfate. No dé demasiado al paciente. En casos ligeros, 1 a 2 mg. Por los músculos cada 10 minutos hasta que hay completa atropinización y vuelva a hacerlo si las síntomas aparecen de nuevo. En casos severos, 2 a 4 mg. por las venas cada 1-2 minutos hasta que hay completa atropinización, y después cada 20-60 minutos por las venas por lo menos 12 horas. Baje los doses por los niños como sea necesario. No use narcoticos o sedativos. Debe recoger muestras del paciente, congelarlas, y traerlas por analisis.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Peligroso para tracto gastrointestinal, la piel, ojos y el tracto respiratorio. Puede causar irritación de los ojos, nariz, garganta, y piel., nausea, problemas respiratorios, dolor de cabeza, pérdida de conciencia, sudar, debilidad muscular y visión mala. Estas síntomas pueden aparecer rápidamente.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a peces y otras vertebras del mar. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas. Se debe lavar bien el equipo usado durante la aplicación. No contamine agua mientras desecha el agua usada para lavar el equipo. No aplique el producto cerca de áreas que no intenta tratar.

ORTHENE INSECTICIDA – TURF, TREE & ORNAMENTAL SPRAY – EPA REG. #59639-26

SEGÚN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Acephate (O,S –dimethyl acetylphosphoramidothioate).....75%
Ingrediente Inerte.....25%

¡AVISO! MANTENER ALEJADO DE LOS NINOS

Tratamiento práctico:

- La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.
- La contaminación pulmonar. Si la inhala, váyase al aire fresco.
- Descontaminación gastrointestinal. Si se ha ingerido una gran cantidad recientemente, es recomendable la inducción del vomito después de tomar 1 o 2 vasos de agua. Obtenga cuidado médico especializado. Si la persona no está consciente, llame al médico sin iniciar el vómito.

MEDICO

Número de emergencia: 1-800-454-2333. Malathoion impide *cholinesterase*. Si hay señales de impedimiento de *cholinesterase*, *atropine* es antídoto. *2-PAM* también es antídoto pero hay que usarlo junto con *atropine*, nunca solo.

PRECAUCIONES:

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Evita contacto hasta que el líquido se seca completamente. Peligroso para el tracto gastrointestinal, la piel, ojos y el tracto respiratorio. Puede causar irritación de los ojos, nariz, garganta, y piel. No lo inhale el polvo y evita contacto con piel y ojos. Lávese bien las manos después de usar el producto.

PELIGROS DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico a aves. No contamine el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos. No aplique directamente al agua del mar debajo del indicador de mareas. Tóxico a abejas. No use el producto en áreas de abejas.

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES Y TRATAMIENTOS USADOS

Abril

DAMOIL – EPA REG #19713-123

Abril, Mayo, Junio

CLEARY 3336WP FUNGICIDA – EPA Reg. #1001-63
ORTHO HOME ORCHARD SPRAY – EPA REG. #239-568

Mayo & Junio

FORAY 48B (también conocido como “BT”) – EPA REG. #275-116
or
CARBARYL 4L INSECTICIDA – EPA REG. #19713-49
or
ORTHENE INSECTICIDA – TURF, TREE & ORNAMENTAL SPRAY – EPA REG. #59639-26

Julio & Agosto

ACEITE ULTRAFINE – EPA REG. #862-23-499
o

DAMOIL – EPA REG #19713-123

Octubre

DAMOIL – EPA REG #19713-123

Inyección de árboles cuando sea necesario

MAUGET IMICIDE 2ML INSECTICIDA – EPA REG. #7946-16
TRATAMIENTO SISTEMICO POR MICRO-INYECCION

Talstar 100 ACARICIDA / INSECTICIDA

Bifentrina

Insecticida agrícola

Concentrado emulsionable

Producto registrado

COMPOSICION PORCENTUAL

Ingrediente activo:

Bifentrina: [1a, 3a-(Z)]-(±)-

(2metil [1,1'-bifenil]-3-il) metil

3-(2 Cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil-

2,2-dimetilciclopropano carboxilato

No menos de:..... 12.15%

(Equivalente a 100 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Solvente, emulsificantes y

compuestos relacionados

No más de:..... 87.85%

Total:..... 100.00%

PRECAUCION: TALSTAR 100 CE es un insecticida piretroide ligeramente tóxico por lo cual recomendamos el cumplimiento de las precauciones durante el uso y manejo del producto. Evite el contacto con la piel y ojos. Evite la inhalación del producto. No coma ni fume durante el uso del producto.

Evite ingerir el producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos, no almacenar en casas habitación, no deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años, no se reutilice el envase, destrúyase.

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

TALSTAR 100 CE es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, se recomienda para aplicación al follaje en los siguientes cultivos:

METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: TALSTAR 100 CE es un concentrado emulsionable que debe ser aplicado de tal manera que cubra perfectamente el follaje de los cultivos tratados, puede ser aplicado con equipos terrestres y/o aéreos, la cantidad de agua dependerá entre otros factores del equipo utilizado y de la densidad del follaje del cultivo. Se recomienda esperar 24 horas antes de entrar de nuevo a las zonas tratadas con este producto. No se aplique en jitomate y tomate de cáscara cuya venta sea destinada para mercado de exportación.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique en horas de calor intenso ni cuando haya viento (mayores a los 15 km/h), realice las aplicaciones a favor del viento.

FITOTOXICIDAD: TALSTAR 100 CE no es fitotóxico a los cultivos y dosis aquí recomendados.

INCOMPATIBILIDAD: TALSTAR 100 CE no es compatible con productos de naturaleza alcalina, se recomienda hacer una prueba para comprobar la compatibilidad con otros productos. Cuando se realicen mezclas, éstas sólo deberán hacerse con productos registrados en los cultivos aquí autorizados.

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante el uso y manejo utilice ropa de protección adecuada, gorra, overol de mangas largas. Al terminar lávese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia.

Lave con agua y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua y jabón. Durante la manipulación no consuma alimentos, bebidas o fume.

En el tiempo de la preparación procure que el lugar este ventilado

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada.
2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso.
 - **Si el producto fue ingerido:** No induzca el vómito.
 - **Si la persona está consciente** lave la boca con agua en abundancia. No administre leche o sustancias que contengan grasas, administre carbón activado suspendido a dosis de un gramo por kilogramo de peso. Administre un catártico (sulfato de sodio o magnesio) a dosis de 1 gramo por kilogramo de peso.
 - **Si la persona está inconsciente** no le haga vomitar ni administres nada por la boca.
 - **Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada.
 - **Si se absorbió por piel:** Bañar al paciente con abundante agua corriente y jabón. Cambiarlo de ropa mantenerlo en reposo y abrigado.
 - **Si el producto cayó en los ojos:** Lavar por 15 minutos con abundante agua corriente levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
 - **Si hay una herida contaminada:** Lave con abundante agua y jabón.
3. Si la respiración o el corazón falla, dar un masaje cardíaco y respiración boca a boca o boca nariz mientras el médico llega.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA

RECOMENDACIONES AL MEDICO: TALSTAR 100 CE pertenece al grupo químico de los piretroides.

Síntomas de intoxicación: En algunos casos se presenta hormigueo en la piel el cual desaparece al poco tiempo.

En piel: Adormecimiento, ardor y comezón. Son reversibles aproximadamente en 12 horas.

Por sobreexposición: Temblores, baja de control e hipersensibilidad.

Este producto contiene hidrocarburos aromáticos livianos que pueden producir neumonitis o edema pulmonar.

Antídoto y tratamiento: TALSTAR 100 CE no tiene antídoto específico, por lo que el tratamiento será sintomático. En caso de ingestión deberá efectuarse un lavado gástrico.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01-800-00-928-00; 01 5598-6659 y 5611-2634 servicio las 24 horas, los 365 días al año.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Proteja la vida silvestre, este producto es tóxico a crustáceos, peces y animales. Durante el manejo del producto, no contamine el aire, suelo, ríos lagos, presas o depósitos de agua, en caso de derrames (usar equipo de protección personal) recupere el material absorbiéndolo con arcilla o arena, colecte los desechos en un recipiente hermético y envíelos a un sitio autorizado para su disposición final. Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece el reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar en lugares fríos, secos y con buena ventilación, no se almacene cerca del fuego o superficies calientes. Conserve el producto en su empaque original. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Guárdese bajo llave, a la sombra, en lugar fresco y ventilado

FIRSTLINE : Trampas para termitas

Tipo de plaguicida: Insecticida

Clasificación: Sulfonamida

Uso: Agrícola, industrial, urbano y doméstico

EPA Reg. # 279-3170

Ingrediente Activo:

Sulfluramida.....00.01%

Ingredientes inertes:.....99.99%

TOTAL.....100.00%

U.S. Patent No. 4,921,696

**NO DEJE JUGAR LOS NIÑOS NI ANIMALES DOMESTICOS
CON EL PRODUCTO**

TRATAMIENTO PRACTICO

La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

Para asistencia urgente, llame (800) 331 – 3148

PRECAUCIONES

Peligroso a seres humanos y animales domésticos. Irrita moderadamente los ojos, la piel, ojos y el tracto respiratorio. Evitar contacto con los ojos, nariz, heridas, y ropa. Se debe lavarse bien con agua y jabón después de usar.

PRODUCTO EMPACADO EN EMPAQUES RESISTENTES A NIÑOS.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar en lugares fríos, secos y con buena ventilación, no se almacene cerca del fuego o superficies calientes. Conserve el producto en su empaque original. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Guárdese bajo llave, a la sombra, en lugar fresco y ventilado.

En el caso de derramo, evite contacto con el producto, no se acerque al producto, y deje acercarse animales y niños, y llame FMC (800) 331 – 3148.

Desechar de pesticidas: Desechar productos asociados con pesticidas sólo en un lugar oficial y aprobado por el gobierno estatal y federal.

Deschar del contenedor: Lávelo tres veces y trate de reciclarlo o desecharlo en un lugar oficial y aprobado por el gobierno estatal y federal.

Establecimientos Alimentarios: Lugares, aparte de residencias privadas, en los cuales se acepta, prepara, y sirve comida.

Áreas sin comida: Baños, cuartos de basura, entradas, oficinas, cuartos de máquinas, almacenes.

Areas de comida: No se use el producto en los siguientes lugares comerciales donde se prepara comida. En la casa, no ponga el producto donde hay la posibilidad de contacto con comida.

Instrucciones para el uso del producto

Es una violación de la ley federal usar este producto en una manera que no corresponde a las instrucciones oficiales.

Las estaciones FirstLine están listas para usar y ya contienen 100 ppm sulfloramida (la insecticida). El uso de este producto puede controlar o eliminar las infestaciones de termitas. La actividad de termitas depende del parte del año, el tipo de especie, y cantidad de agua. Es posible que requieran hasta 4 meses para controlar las termitas. Se permite usar el producto en edificios comerciales e industriales, laboratorios, edificios de apartamentos, y los AREAS SIN COMIDA de escuelas, hospitales, restaurantes, iglesias, y fábricas y su alrededor.

Para estructuras con una infestación activa:

En residencias privadas y centros de cuidado infantil, use hasta 60 estaciones de FirstLine.

En lugares comerciales, use tantas como sea necesario.

FORAY 48B

Tipo de plaguicida: Insecticida biológica

Ingrediente Activo:

Bacillus thuringiensis subsp. Jurstaki,
Lepidopteran Active Toxin..... 2.1%

Ingredientes inertes:.....97.9%

TOTAL.....100.00%

EPA Reg. # 275-116

EPA Est. # 33762-1A-1

List # 60178

MANTENER FUERA DE ALCANCE DE NIÑOS

1.0 Tratamiento Práctico

•La contaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

•La contaminación ocular (los ojos) : Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste, obtenga cuidado médico especializado.

Precauciones

Peligroso a seres humanos y animales domésticos.

Irrita moderadamente los ojos, la piel, ojos y el tracto respiratorio. Evitar contacto con la piel, nariz, heridas, y ropa. Se debe lavarse bien con agua y jabón después de usar.

Equipo de Protección Personal

- Lleve manga larga y pantalones largos
- Lleve guantes impermeables
- Lleve zapatos y calcetines

Siga las instrucciones de la fábrica para limpiar y mantener el equipo personal. Si no hay instrucciones, use detergente y agua caliente. Mantenga este equipo separado de su otra ropa.

Recomendaciones de seguridad personal

- Lávese las manos antes de comer, beber, tomar chicle, usar tabaco, o ir al baño.

Peligros del medio ambiente

- No contamine el agua al desechar el agua sucia de este producto.

Direcciones

Es una violación de la ley federal usar este producto en una manera que no corresponde a las instrucciones publicadas. Por cualquier otra necesidad, consulte la agencia encargada de la regulaciones de pesticidas.

Almacenar y Desechar

No contamine agua ni comida al desechar el producto.

Almacenar: Mantener en un sitio tibio y seco en cajas bien aseguradas. Mantener en temperaturas entre 0° y 32° grados centígrados.

Desechar de pesticidas: Desechar productos asociados con pesticidas sólo en un lugar oficial y aprobado por el gobierno estatal y federal.

Deschar del contenedor: Lávelo tres veces y trate de reciclarlo o desecharlo en un lugar oficial y aprobado por el gobierno estatal y federal.