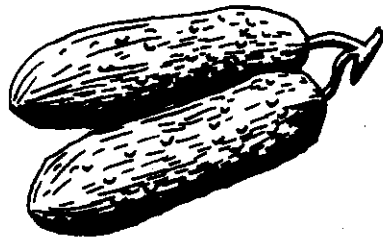


**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****PICKLING CUCUMBERS**

The pesticides most commonly used to control pests on pickling cucumbers are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Lannate (24 hours)
- Thiodan (24 hours)
- Gramoxone (when dry)

**2. Danger!**

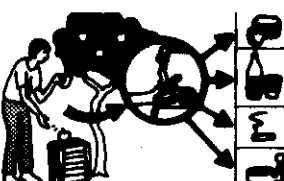
- Diazinon (24 hours)
- Asana (24 hours)

**3. Warning!**

- Roundup (when dry)
- Poast (when dry)
- Kocide (when dry)
- Prefar (see label)
- Ridomil (when dry)

**4. Caution!**

- Benlate (when dry)
- B.t. (when dry)
- Alanap (see label)
- Bravo (24 hours)
- Mancozeb (when dry)

**Safety Tips**

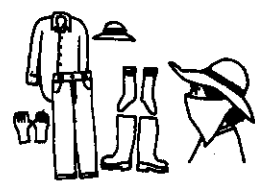
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



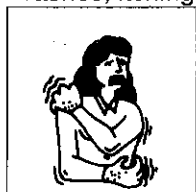
Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here:

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

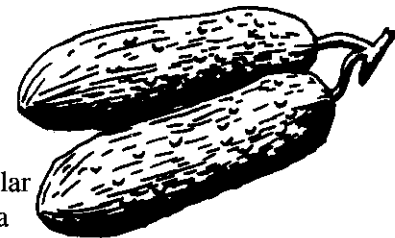
Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# PEPINOS

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en pepinos. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Lannate (24 horas)
- Thiodan (24 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

- Diazinon (24 horas)
- Asana (24 horas)

**3 ¡Precaución!**

- Roundup (cuando esté seco)
- Kocide (cuando esté seco)
- Ridomil (cuando esté seco)

- Poast (cuando esté seco)
- Prefar (lea la etiqueta)

**4 ¡Cuidado!**

- Benlate(cuando esté seco)
- B.t. (cuando esté seco)
- Alanap (lea la etiqueta)

- Bravo (24 horas)
- Mancozeb  
(cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

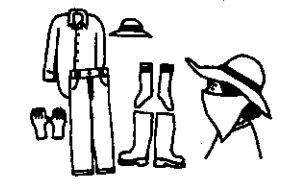
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

• sarpullido, comezón	• ojos llorosos
	• visión nublada
	• dolor de cabeza
• mareo	• dolor en el pecho
	• vómito

Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión . Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet**

# LETTUCE

The pesticides most commonly used for lettuce are listed below. These are used to protect the produce from diseases and pests. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Gramoxone (when dry)

**3. Warning!**

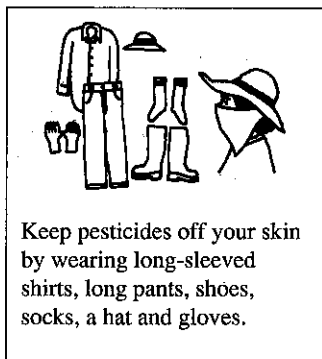
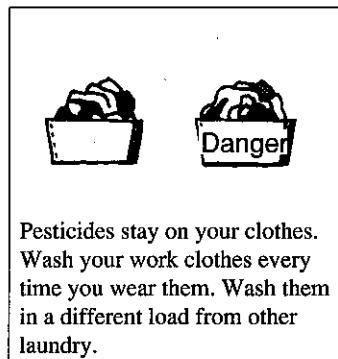
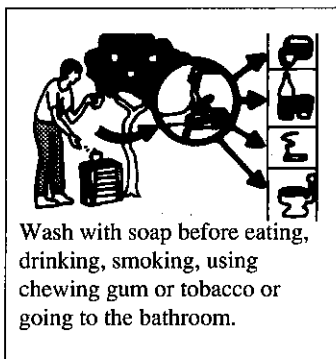
- Sevin (24 hours)
- Pounce (24 hours)
- Poast (when dry)

**2. Danger!**

- Ambush (24 hours)
- Basic copper sulfate (when dry)

**4. Caution!**

- Kerb (when dry)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



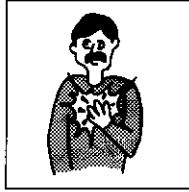
- headaches



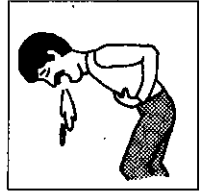
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

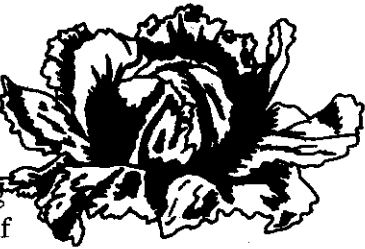
**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

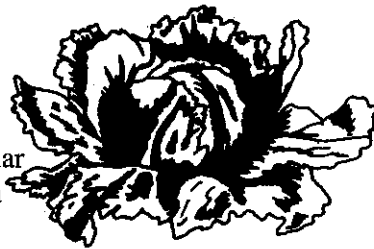
This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.



**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# LECHUGA

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en lechuga. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Gramoxone (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

- Ambush (24 horas)
- Basic copper sulfate (cuando esté seco)

**3 ¡Precaución!**

- Sevin (24 horas)
- Pounce (24 horas)
- Poast (cuando esté seco)

**4 ¡Cuidado!**

- Kerb (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

<p>Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.</p>	<p>Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.</p>	<p>Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.</p>	<p>Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.</p>
--	---	--	--

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

<p>sarpullido, comezón</p>	<p>ojos llorosos visión nublada</p>	<p>dolor de cabeza</p>
<p>mareo</p>	<p>dolor en el pecho</p>	<p>vómito</p>

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión, Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****SWEET and HOT PEPPERS**

The pesticides most commonly used to control pests on peppers are listed below.

Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Vydate (48 hours)
- Di-Syston (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Gramoxone (when dry)
- Lannate (24 hours)
- Thiodan (24 hours)
- Phosphamidon (when dry)

**2. Danger!**

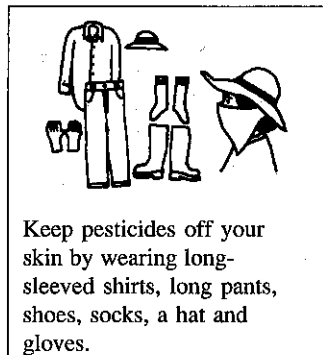
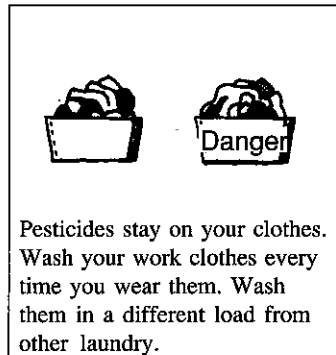
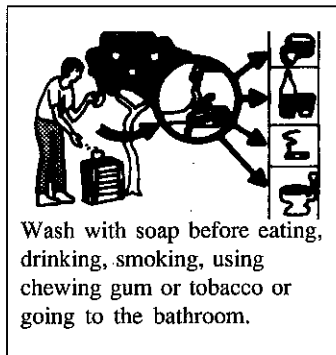
- Asana (24 hours)
- Vorlex (72 hours)
- Ambush (24 hours)
- Dimethoate (4 days)
- Copper sulfate (when dry)
- Telone II (72 hours)

**3. Warning!**

- Orthene (when dry)
- Terraclor (24 hours)
- Kocide (when dry)
- Ridomil (when dry)
- Sevin (24 hours)
- Pounce (24 hours)
- Vapam (see label)
- Tenn-cop (see label)
- Devinol (see label)
- Command (when dust settles)
- Poast (when dry)

**4. Caution!**

- Agri-Strip (when dry) for greenhouse use only
- Treflan (when dry)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.



**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# CHILE DULCE Y PICANTE

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en chile. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo.

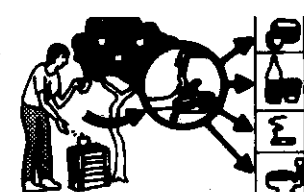
Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Vydate (48 horas)
- Di-Syston (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)
- Lannate (24 horas)
- Thiodan (24 horas)
- Phosphamidon (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

- Asana (24 horas)
- Vorlex (72 horas)
- Ambush (24 horas)
- Dimethoate (4 días)
- Sulfato de Cobre (cuando esté seco)
- Telone II (72 horas)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

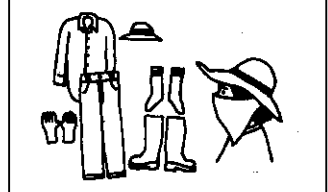
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                  |                     |
|-----------------------|------------------|---------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos  | • dolor de cabeza   |
|                       |                  |                     |
| • mareo               | • visión nublada | • dolor en el pecho |
|                       |                  |                     |
| • dolor en el pecho   | • vómito         |                     |
|                       |                  |                     |

Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:

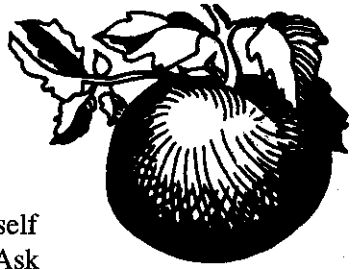
- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.



**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****FRESH MARKET TOMATOES**

The pesticides most commonly used to control pests on tomatoes are listed below.

Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter.

**1. Danger! Poison!**

- Guthion (24 hours)
- Thiodan (24 hours)
- Monitor (24 hours)
- Gramoxone (when dry)

**2. Danger!**

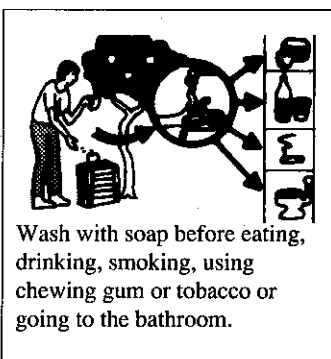
- Asana (24 hours)
- Diazinon (when dry)
- Ambush (24 hours)
- Dimethoate (4 days)
- Copper sulfate (when dry)

**3. Warning!**

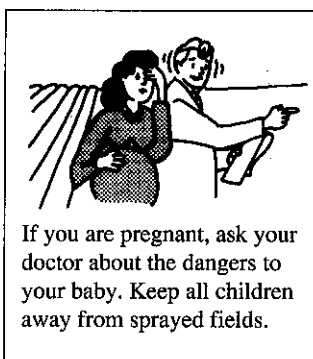
- Sevin (when dry)
- Cythion (24 hours)
- Lexone (when dry)
- Pounce (24 hours)
- Kocide (when dry)
- Ridomil (when dry)
- Devrinol (see label)
- Tillam (see label)
- Sencor (when dry)
- Poast (when dry)

**4. Caution!**

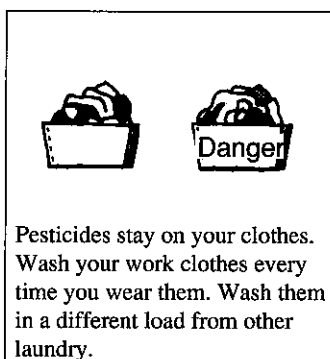
- B.t. (when dry)
- Treflan (24 hours)
- Mancozeb (24 hours)
- Bravo (24 hours)
- Benlate (when dry)

**Safety Tips**

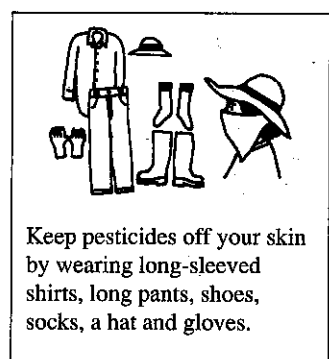
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



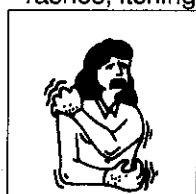
Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



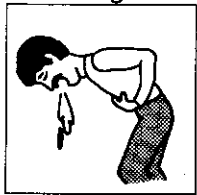
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here:

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo****TOMATE**

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en tomate. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo **señalado en cada pesticida** es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obbedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Guthion (24 horas)
- Thiodan (24 horas)
- Monitor (24 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

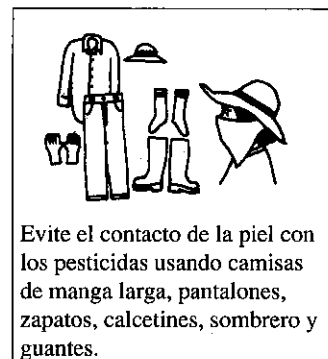
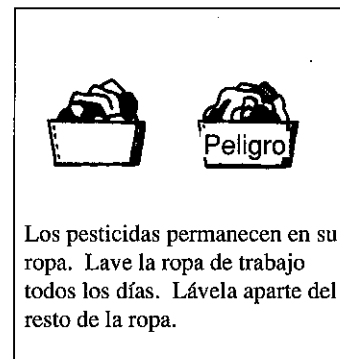
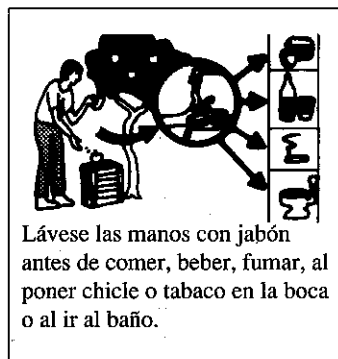
- Asana (24 horas)
- Diazinon (cuando esté seco)
- Ambush (24 horas)
- Dimethoate (4 días)
- Copper sulfate (cuando esté seco)

**3 ¡Precaución!**

- Sevin (cuando esté seco)
- Cythion (24 horas)
- Lexone (cuando esté seco)
- Pounce (24 horas)
- Kocide (cuando esté seco)
- Ridomil (cuando esté seco)
- Devrinol (lea la etiqueta)
- Tillam (lea la etiqueta)
- Sencor (cuando esté seco)
- Poast (cuando esté seco)

**4 ¡Cuidado!**

- B.t. (cuando esté seco)
- Treflan (24 horas)
- Mancozeb (24 horas)
- Bravo (24 horas)
- Benlate (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas****Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                  |                   |
|-----------------------|------------------|-------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos  | • dolor de cabeza |
|                       |                  |                   |
| • mareo               | • visión nublada |                   |
|                       |                  |                   |
| • dolor en el pecho   |                  | • vómito          |
|                       |                  |                   |

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

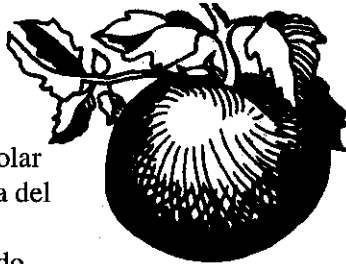
**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.



**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****CELERY**

The pesticides most commonly used to control pests on celery are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times.



Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Phosdrin (7 days)
- Lannate (24 hours)
- Thiodan (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Vydate (48 hours)

**2. Danger!**

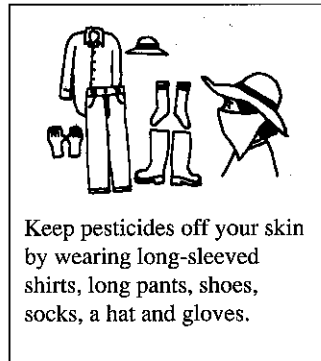
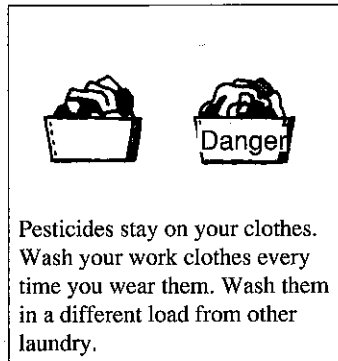
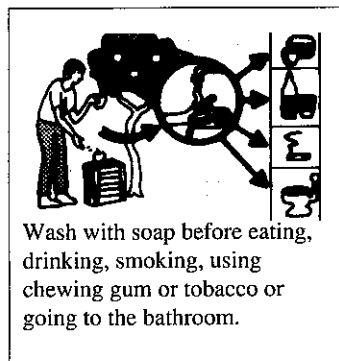
- Diazinon (24 hours)
- Vorlex (24 hours)
- Telone II (72 hours)
- Ambush (24 hours)
- Copper sulfate (when dry)
- Dibrom (24 hours)

**3. Warning!**

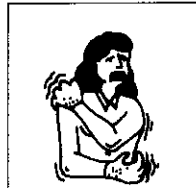
- Pounce (24 hours)
- Orthene (when dry)
- Kocide (when dry)
- Ridomil (when dry)
- Tenn-cop (see label)
- Sevin (24 hours)
- Trigard (7 days)

**4. Caution!**

- B.t. (when dry)
- Caparol (when dry)
- Poast (when dry)
- Mancozeb (when dry)
- Bravo (24 hours)
- Dyrene (24 hours)
- Lorox (24 hours)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching
- watery eyes
- blurry vision
- headaches



- dizziness
- chest pain
- vomiting



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

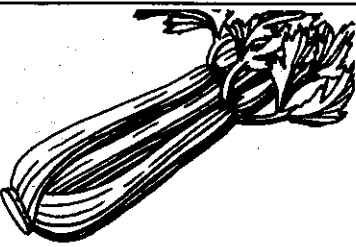
Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

## ***Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo***

# **APIO**

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en apio. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obbedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.



### **1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Phosdrin (7 días)
- Lannate (24 horas)
- Thiodan (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Vydate (48 horas)

### **2 ¡Peligro!**

- Diazinon (24 horas)
- Vorlex (24 horas)
- Telone II (72 horas)
- Ambush (24 horas)
- Copper sulfate (cuando esté seco)
- Dibrom (24 horas)

### **Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.

Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.

Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.

Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

### **Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos     |
|                       |                     |
| • mareo               | • dolor en el pecho |
|                       |                     |
| • dolor de cabeza     | • vómito            |
|                       |                     |

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La impresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

### **3 ¡Precaución!**

- Pounce (24 horas)
- Orthene (cuando esté seco)
- Kocide (cuando esté seco)
- Ridomil (cuando esté seco)
- Tenn-cop (lea la etiqueta)
- Sevin (24 horas)
- Trigard (7 días)

### **4 ¡Cuidado!**

- B.t. (cuando esté seco)
- Caparol (cuando esté seco)
- Poast (cuando esté seco)
- Mancozeb (cuando esté seco)
- Bravo (24 horas)
- Dyrene (24 horas)
- Lorox (24 horas)

### **Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

### **Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos y
- esta hoja informativa.

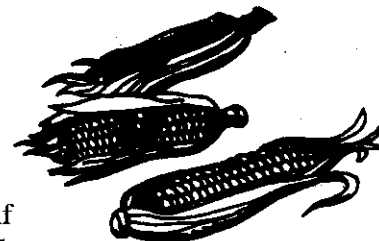
MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 19 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet**

# SEED CORN

The pesticides most commonly used to control pests on seed corn are listed below.

Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry times.

**1. Danger! Poison!**

- Thimet (48 hours)
- Furadan (see label)

**2. Danger!**

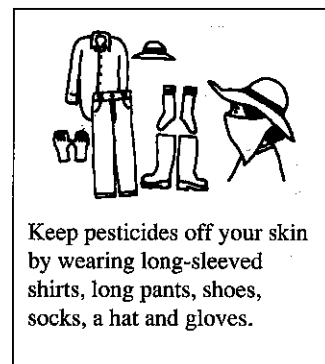
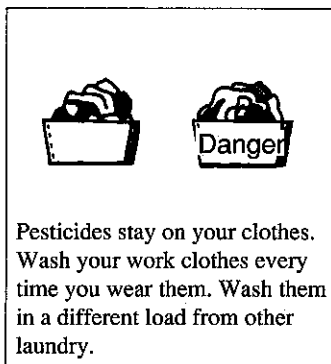
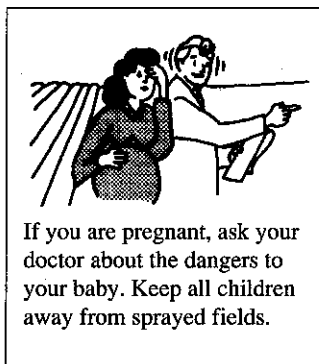
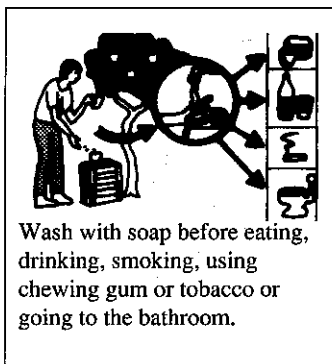
- Cygon 400 (4 days)
- Lorsban (24 hours)
- Buctril (when dry)
- Bladex (see label)
- Asana-XL (24 hours)
- Ambush (24 hours)

**3. Warning!**

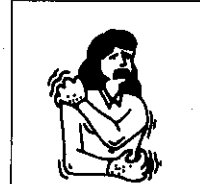
- Atrazine (when dry)
- Lasso (see label)
- Dual (when dry)
- Prowl (when dry)
- 2, 4-D (see label)
- Evik (when dry)
- Sevin (24 hours)
- Pounce (24 hours)
- Penncap-M (48 hours)
- Cythion (24 hours)

**4. Caution!**

- B.t. (when dry)
- Bravo (when dry)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



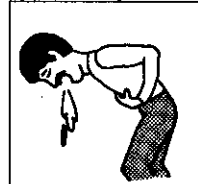
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

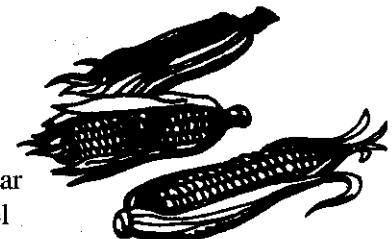
**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo****MAIZ (para semilla)**

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en maíz. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thimet (48 horas)
- Furadan (lea la etiqueta)

**2 ¡Peligro!**

- |                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| • Cygon 400 (4 días)  | • Buctril (cuando esté seco) |
| • Lorsban (24 horas)  | • Bladex (lea la etiqueta)   |
| • Asana-XL (24 horas) | • Ambush (24 horas)          |

**3 ¡Precaución!**

- Atrazine (cuando esté seco)
- Lasso (lea la etiqueta)
- Dual (cuando esté seco)
- Prowl (cuando esté seco)
- 2, 4-D (lea la etiqueta)
- Evik (cuando esté seco)
- Sevin (24 horas)
- Pounce (24 horas)
- Penncap-M (48 horas)
- Cythion (24 horas)

**4 ¡Cuidado!**

- B.t. (cuando esté seco)
- Bravo (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

 Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.	 Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.	 Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.	 Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.
---	--	---	---

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• sarpullido, comezón</li> <li>• mareo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ojos llorosos</li> <li>• dolor en el pecho</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• visión nublada</li> <li>• dolor de cabeza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vómito</li> </ul>
--	--	---	--

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión, Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****BEDDING PLANTS**

The pesticides most commonly used to control pests on bedding plants are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader, or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Thiodan (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Lannate (24 hours)
- Vydate (48 hours)

**2. Danger!**

- Milban (see label)
- Dibrom (see label)

**3. Warning!**

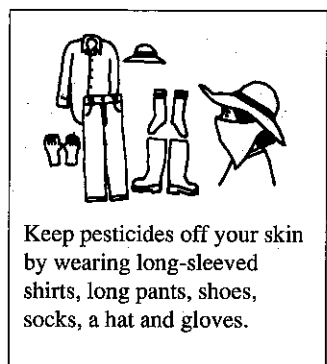
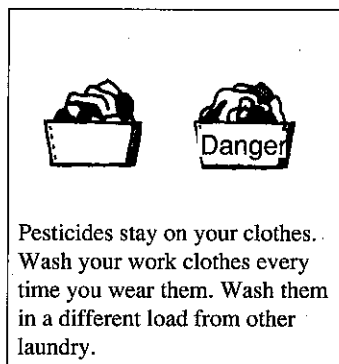
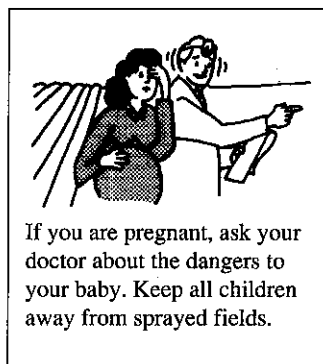
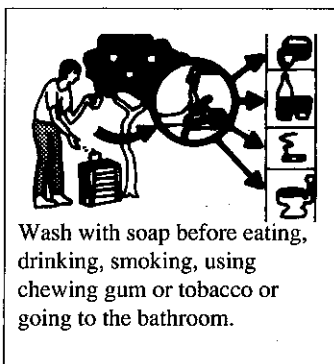
- Banrot (see label)
- Bayleton (when dry)
- Rubigan (see label)
- Subdue (see label)

- Truban (see label)
- Pounce (24 hours)
- Vendex (24 hours)

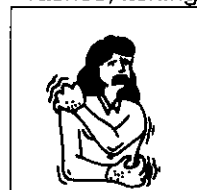
**4. Caution!**

- Ornalin (see label)
- Captan (when dry)
- Orthene (when dry)

- Exotherm Termil (see label)
- Daconil 2787 (see label)
- Chipco 26019 (see label)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



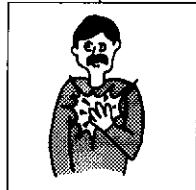
- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here:

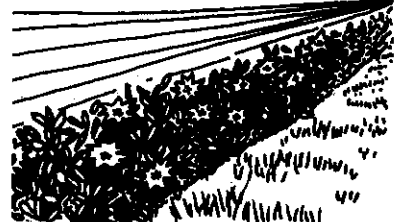
**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

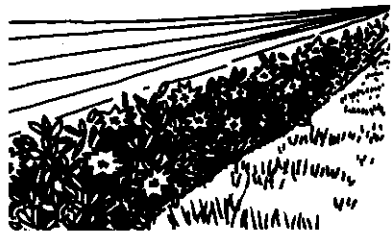
This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.



**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# PLANTAS ORNAMENTALES

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en plantas ornamentales. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thiodan (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Lannate (24 horas)
- Vydate (48 horas)

**3 ¡Precaución!**

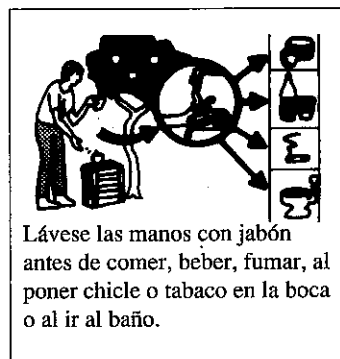
- Banrot (lea la etiqueta)
- Bayleton (cuando esté seco)
- Rubigan (lea la etiqueta)
- Subdue (lea la etiqueta)
- Truban (lea la etiqueta)
- Pounce (24 horas)
- Vendex (24 horas)

**2 ¡Peligro!**

- Milban (lea la etiqueta)
- Dibrom (lea la etiqueta)

**4 ¡Cuidado!**

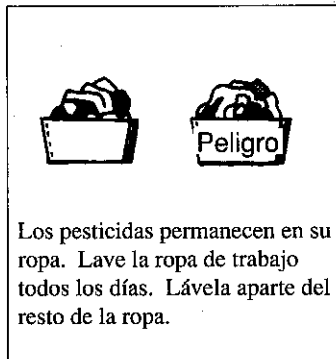
- Ornalin (lea la etiqueta)
- Daconil 2787 (lea la etiqueta)
- Orthene (cuando esté seco)
- Captan (cuando esté seco)
- Chipco 26019 (lea la etiqueta)
- Exotherm Termil (lea la etiqueta)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

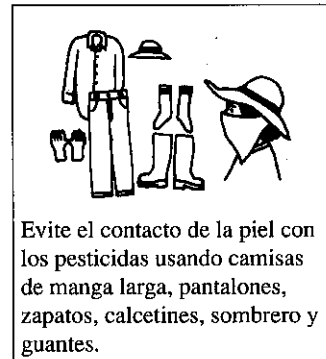
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- sarpullido, comezón
- ojos llorosos
- visión nublada



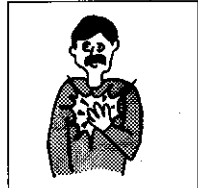
- dolor de cabeza



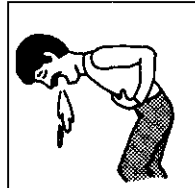
- mareo



- dolor en el pecho



- vómito

**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

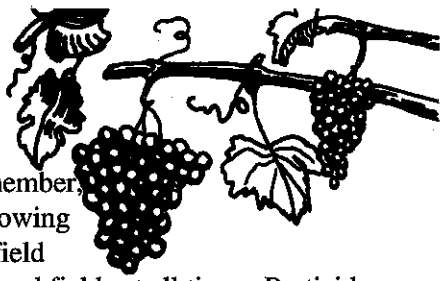
- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet**

# GRAPES

The pesticides most commonly used to control pests on grapes are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Thiodan (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Gramoxone (when dry)

**2. Danger!**

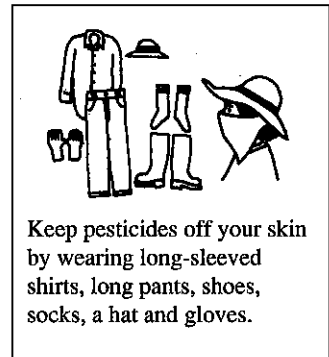
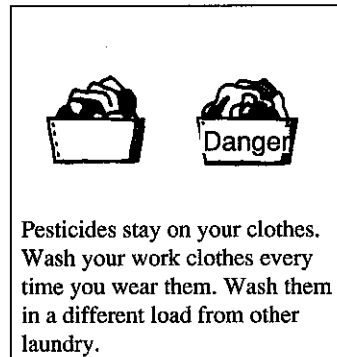
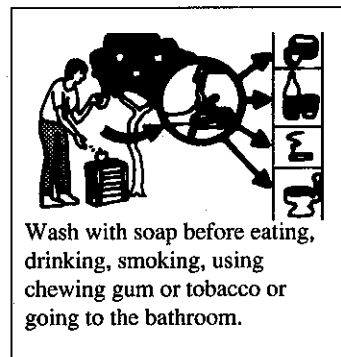
- Imidan (24 hours)
- Diazinon (when dry)
- Lorsban (24 hours)

**3. Warning!**

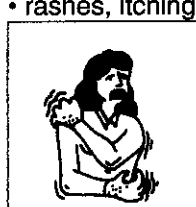
- Penncap-M (48 hours)
- Vendex (24 hours)
- Sevin (24 hours)
- Roundup (when dry)
- Poast (when dry)
- Bayleton (when dry)
- Nova (see label)

**4. Caution!**

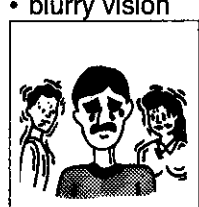
- Benlate (24 hours)
- Captan (when dry)
- Rovral (when dry)
- Ferbam (when dry)
- Karmex (when dry)
- Goal (when dry)
- Fusilade 2000 (when dry)
- Mancozeb (when dry)
- Wettable sulfur (when dry)

**Safety Tips****Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



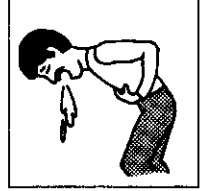
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo****UVAS**

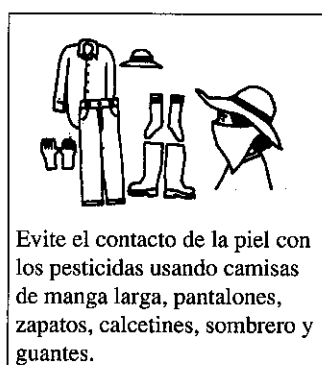
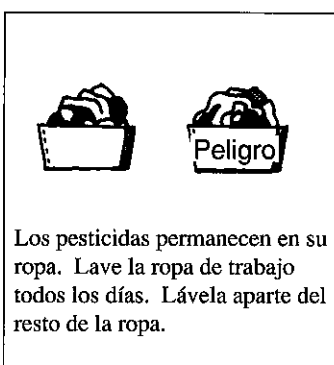
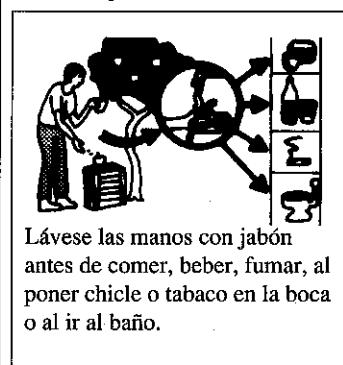
En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en uvas. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thiodan (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)

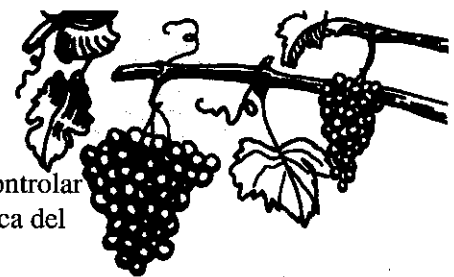
**2 ¡Peligro!**

- Imidan (24 horas)
- Lorsban (24 horas)
- Diazinon (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas****Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

• sarpullido, comezón	• ojos llorosos
	• visión nublada
• mareo	• dolor de cabeza
• dolor en el pecho	• vómito

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

**3 ¡Precaución!**

- Penncap-M (48 horas)
- Vendex (24 horas)
- Sevin (24 horas)
- Nova (lea la etiqueta)
- Roundup (cuando esté seco)
- Poast (cuando esté seco)
- Bayleton (cuando esté seco)

**4 ¡Cuidado!**

- Benlate (24 horas)
- Captan (cuando esté seco)
- Rovral (cuando esté seco)
- Ferbam (cuando esté seco)
- Karmex (cuando esté seco)
- Goal (cuando esté seco)
- Fusilade 2000 (cuando esté seco)
- Mancozeb (cuando esté seco)
- Wettable sulfur (cuando esté seco)

**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

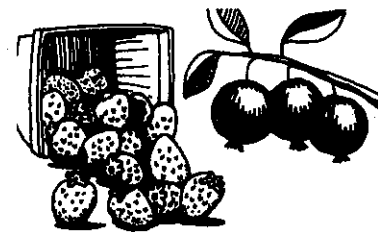
**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****STRAWBERRIES & BLUEBERRIES**

The pesticides most commonly used to control pests on strawberries and blueberries are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times.



Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Thiodan (24 hours)
- Lannate (24 hours)
- Guthion (24 hours)

**2. Danger!**

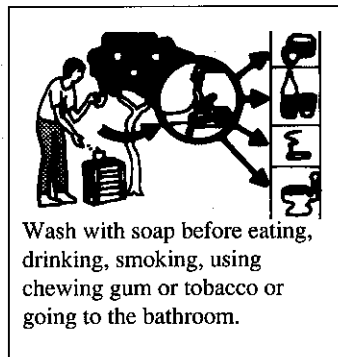
- Diazinon (when dry)
- Lorsban (24 hours)
- Imidan (24 hours)
- Basic copper sulfate (when dry)
- Funginex EC (when dry)

**3. Warning!**

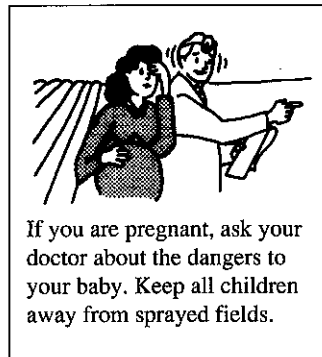
- Poast (when dry)
- Ridomil (when dry)
- 2, 4-D (see label)
- Kelthane (when dry)
- Metaldehyde baits (?)
- Vendex (24 hours)
- Cythion (24 hours)
- Sevin (24 hours)

**4. Caution!**

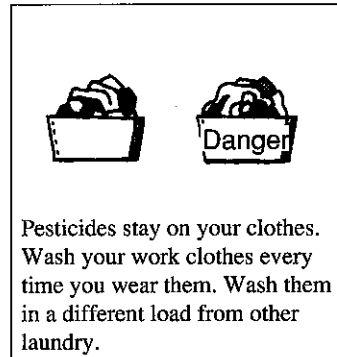
- Benlate (24 hours)
- Captan (see label)
- Rovral (when dry)
- Ronilan (24 hours)
- Topsin-M (when dry)
- Dacthal (when dry)
- Fusilade 2000 (when dry)
- Sinbar (when dry)

**Safety Tips**

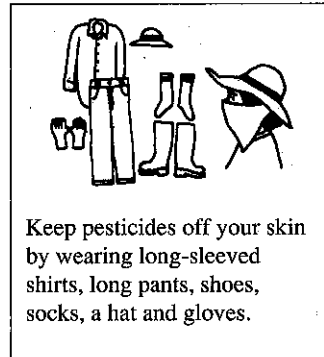
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



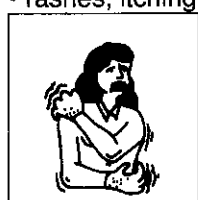
Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



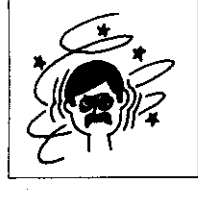
- watery eyes
- blurry vision



- headaches



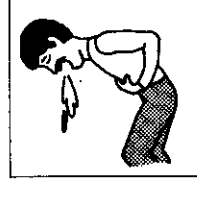
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

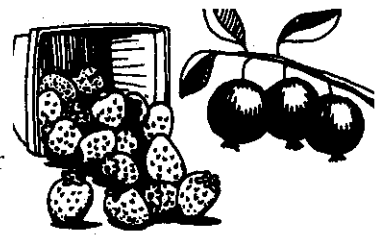
Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# FRESAS Y BLUEBERRIES

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en fresas y blueberries. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thiodan (24 horas)
- Lannate (24 horas)
- Guthion (24 horas)

**3 ¡Precaución!**

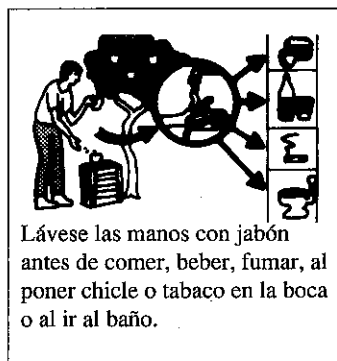
- Poast (cuando esté seco)
- Ridomil (cuando esté seco)
- 2, 4-D (lea la etiqueta)
- Kelthane (cuando esté seco)
- Metaldehyde baits (?)
- Vendex (24 horas)
- Cythion (24 horas)
- Sevin (24 horas)

**2 ¡Peligro!**

- Diazinon (cuando esté seco)
- Lorsban (24 horas)
- Imidan (24 horas)
- Basic copper sulfate (cuando esté seco)
- Funginex EC (cuando esté seco)

**4 ¡Cuidado!**

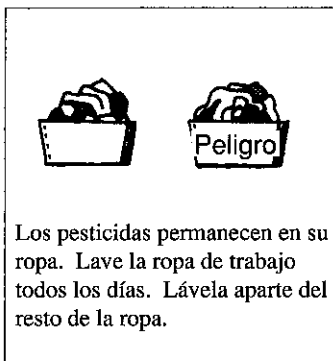
- Benlate (24 horas)
- Captan (lea la etiqueta)
- Rovral (cuando esté seco)
- Ronilan (24 horas)
- Topsin-M (cuando esté seco)
- Dacthal (cuando esté seco)
- Fusilade 2000 (cuando esté seco)
- Sinbar (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

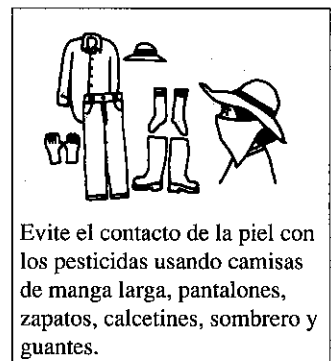
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- sarpullido, comezón
- ojos llorosos
- visión nublada



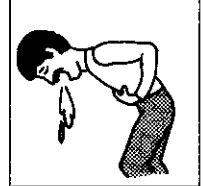
- dolor de cabeza



- mareo
- dolor en el pecho



- vómito

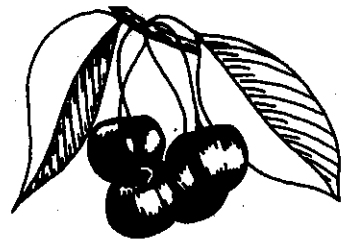
**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marcas no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****SWEET CHERRIES**

The pesticides most commonly used to control pests on cherries are listed below.

Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry times.

**1. Danger! Poison!**

- Thiodan (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Gramoxone (when dry)

**2. Danger!**

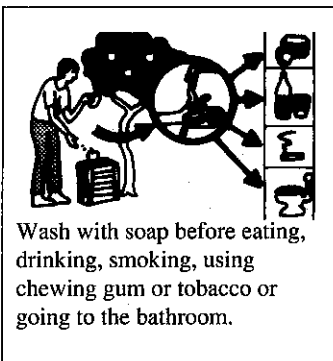
- Asana (24 hours)
- Diazinon (when dry)
- Ambush (24 hours)
- Lorsban (24 hours)

**3. Warning!**

- Poast (when dry)
- Sevin (24 hours)
- Penncap-M (48 hours)
- Vendex (24 hours)
- Roundup (when dry)
- Pounce (24 hours)

**4. Caution!**

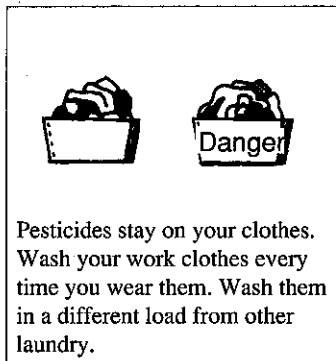
- Benlate (24 hours)
- Treflan (24 hours)
- Superior Oil (when dry)
- Captan (when dry)
- Funginex (when dry)
- Rovral (when dry)
- Topsin-M (when dry)
- Bravo (24 hours)
- Ronilan (24 hours)
- Wettable sulfur (when dry)
- Ferbam (when dry)
- Goal (when dry)
- Fusilade 2000 (when dry)

**Safety Tips**

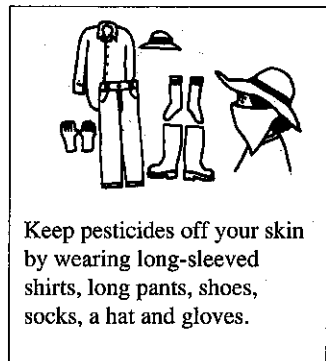
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



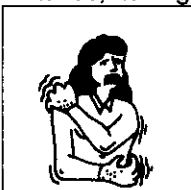
Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



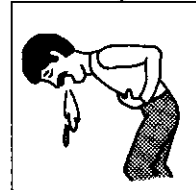
- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# CEREZAS DULCES

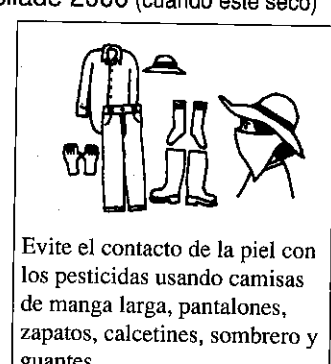
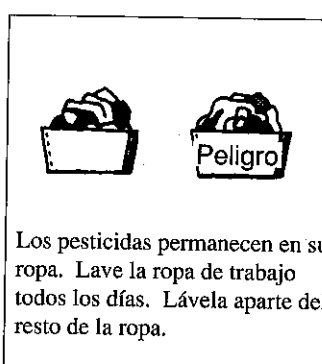
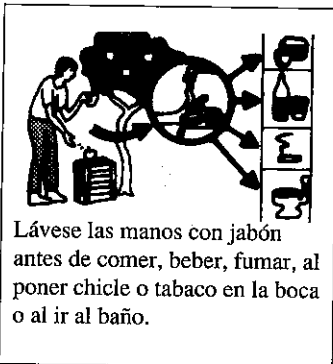
En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en cerezos. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo **señalado en cada pesticida** es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thiodan (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)
- Poas t (cuando esté seco)
- Sevin (24 horas)
- PennCap-M (48 horas)
- Vendex (24 horas)
- Roundup (cuando esté seco)
- Pounce (24 horas)

**2 ¡Peligro!**

- Asana (24 horas)
- Diazinon (cuando esté seco)
- Ambush (24 horas)
- Lorsban (24 horas)
- Benlate (24 horas)
- Treflan (24 horas)
- Ferbam (cuando esté seco)
- Goal (cuando esté seco)
- Captan (cuando esté seco)
- Bravo (24 horas)
- Superior Oil (cuando esté seco)
- Funginex (cuando esté seco)
- Rovral (cuando esté seco)
- Topsin-M (cuando esté seco)
- Ronilan (24 horas)
- Wettable sulfur (cuando esté seco)
- Fusilade 2000 (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas****Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                     |                   |
|-----------------------|---------------------|-------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos     | • dolor de cabeza |
|                       |                     |                   |
| • mareo               | • dolor en el pecho | • vómito          |
|                       |                     |                   |

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

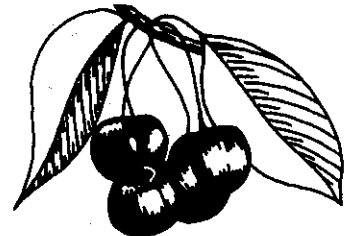
**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imlig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.



**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****PEACHES, PRUNES and PLUMS**

The pesticides most commonly used to control pests on peaches, prunes and plums are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter.

**1. Danger! Poison!**

- Thiodan (24 hours)
- Guthion (24 hours)

**2. Danger!**

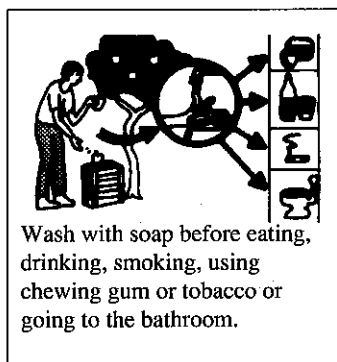
- Asana (24 hours)      • Lorsban (24 hours)
- Diazinon (when dry)    • Imidan (24 hours)
- Ambush (24 hours)

**3. Warning!**

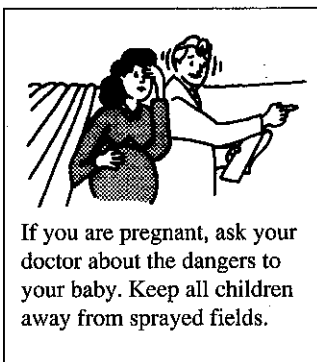
- Penncap-M (48 hours)
- Vendex (24 hours)
- Pounce (24 hours)
- Sevin (24 hours)
- Omite (7 days)

**4. Caution!**

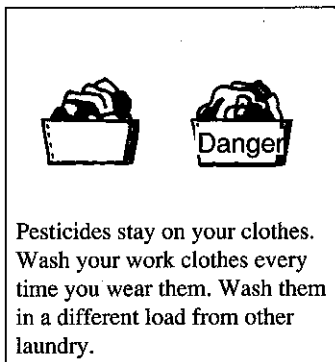
- Benlate (24 hours)
- Superior Oil (when dry)
- Captan (when dry)
- Funginex (when dry)
- Rovral (when dry)
- Bravo (24 hours)
- Topsin-M (when dry)
- Ronilan (24 hours)
- Wettable sulfur (when dry)
- Ferbam (when dry)
- Sinbar (when dry)
- Simazine (see label)
- Karmex (when dry)

**Safety Tips**

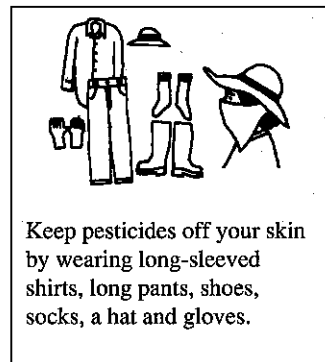
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# DURAZNOS Y CIRUELAS



En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en duraznos y ciruelos. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo **señalado en cada pesticida** es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obbedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Thiodan (24 horas)
- Guthion (24 horas)

**2 ¡Peligro!**

- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| • Asana (24 horas)               | • Ambush (24 horas)  |
| • Diazinon<br>(cuando esté seco) | • Lorsban (24 horas) |
|                                  | • Imidan (24 horas)  |

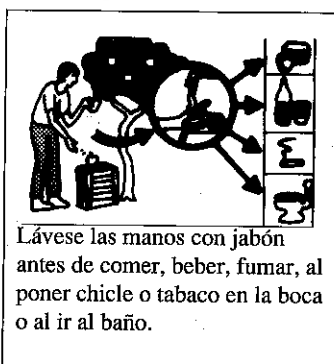
**3 ¡Precaución!**

- Penncap-M (48 horas)
- Vendex (24 horas)
- Pounce (24 horas)

- Sevin (24 horas)
- Omite (7 días)

**4 ¡Cuidado!**

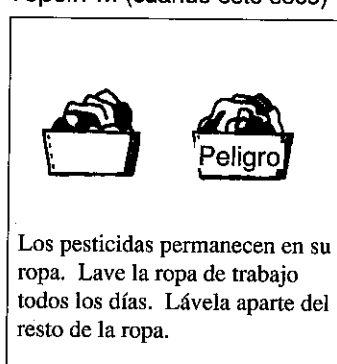
- Benlate (24 horas)
- Superior Oil (cuando esté seco)
- Captan (cuando esté seco)
- Funginex (cuando esté seco)
- Rovral (cuando esté seco)
- Bravo (24 horas)
- Topsin-M (cuando esté seco)
- Ronilan (24 horas)
- Wettable sulfur  
(cuando esté seco)
- Ferbam (cuando esté seco)
- Sinbar (cuando esté seco)
- Simazine (see label)
- Karmex (cuando esté seco)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

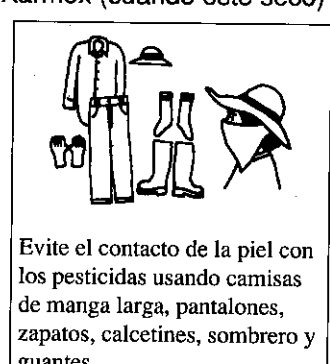
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos   |
| • mareo               | • visión nublada  |
| • dolor en el pecho   | • dolor de cabeza |
| • vómito              |                   |

Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

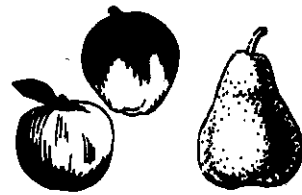
**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

## Farm Pesticide Safety Fact Sheet

# APPLES and PEARS

The pesticides most commonly used to control pests on apples and pears are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times. Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter.



### 1. Danger! Poison!

- Carzol (24 hours)
- Guthion (24 hours)
- Supracide (see label)
- Lannate (24 hours)
- Phosphamidon (when dry)
- Thiodan (24 hours)
- Vydate (48 hours)
- Gramoxone (when dry)

### 2. Danger!

- Asana (24 hours)
- Diazinon (when dry)
- Ambush (24 hours)
- Lorsban (24 hours)
- Imidan (24 hours)

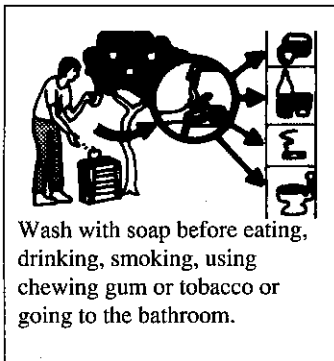
### 3. Warning!

- Poast (when dry)
- Cythion (24 hours)
- Morestan (when dry)
- Omite (7 days)
- Kelthane (when dry)
- Mitac (when dry)
- Penncap-M (48 hours)
- Vendex (24 hours)
- Roundup (when dry)
- Sevin (24 hours)
- 2,4-D (see label)
- Pounce (24 hours)

### 4. Caution!

- Benlate (24 hours)
- Simazine (see label)
- Kerb (when dry)
- Superior Oil (when dry)
- Ferbam (when dry)
- Thyram (see label)
- Topsin-M (when dry)
- Goal (when dry)
- Fusilade 2000 (when dry)
- Captan (when dry)
- Mancozeb (when dry)
- Wettable sulfur (when dry)
- Ziram (see label)
- Funginex (when dry)

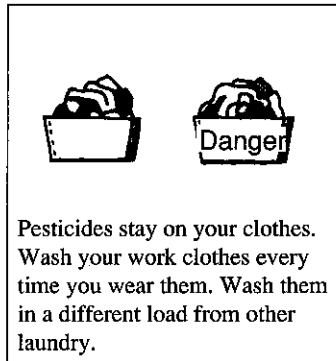
### Safety Tips



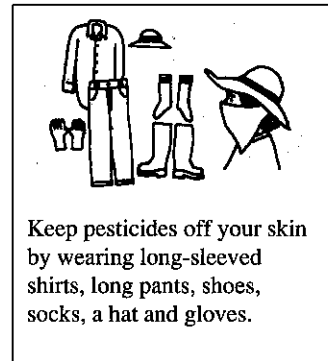
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

### Common Signs of Pesticide Poisoning

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



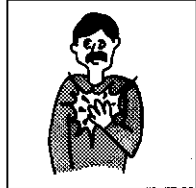
- headaches



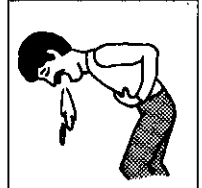
- dizziness



- chest pain



- vomiting



### If you think you have signs of pesticide poisoning:

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

### Your employer should give you:

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

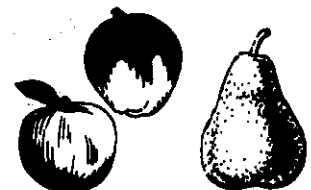
MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# MANZANAS Y PERAS



En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en manzanas y peras. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida.

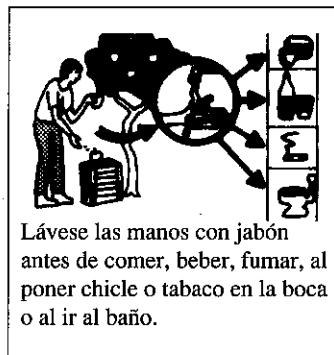
Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo señalado en cada pesticida es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Carzol (24 horas)
- Guthion (24 horas)
- Supracide (lea la etiqueta)
- Lannate (24 horas)
- Phosphamidon (cuando esté seco)
- Thiodan (24 horas)
- Vydate (48 horas)
- Gramoxone (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

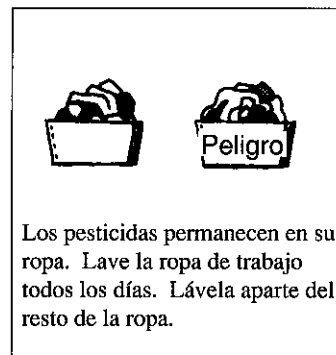
- Asana (24 horas)
- Diazinon(cuando esté seco)
- Ambush (24 horas)
- Lorsban (24 horas)
- Imidan (24 horas)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

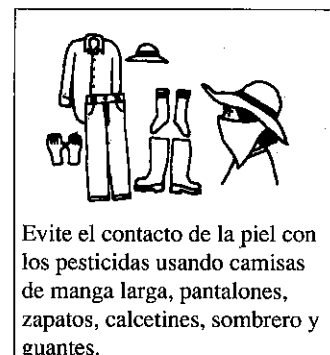
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

• sarpullido, comezón	• ojos llorosos	• dolor de cabeza
• mareo	• visión nublada	• vómito
• dolor en el pecho		

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

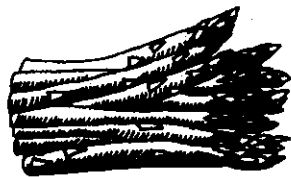
**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión . Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****ASPARAGUS**

The pesticides most commonly used to control pests on asparagus are listed below.

Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times.

Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the chemical label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

- Gramoxone (when dry)

**3. Warning!**

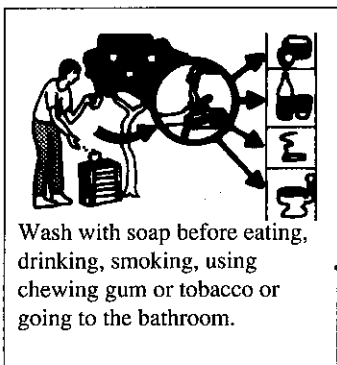
- Pounce (24 hours)
- Sencor (when dry)
- Roundup (when dry)
- Lexone (when dry)
- Lorox (see label)
- 2, 4-D (see label)

**2. Danger!**

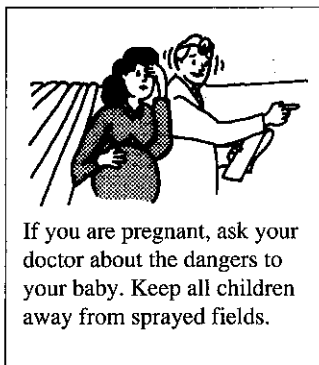
- Lorsban (24 hours)
- Ambush (24 hours)

**4. Caution!**

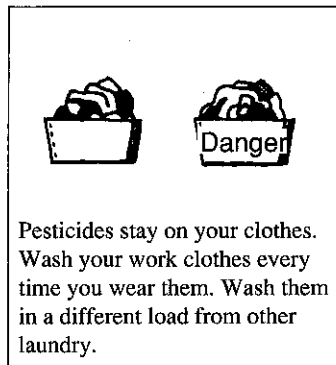
- Karmex (when dry)
- Mancozeb (24 hours)
- Simazine (see label)
- Sulfur (24 hours)
- Solicam (see label)

**Safety Tips**

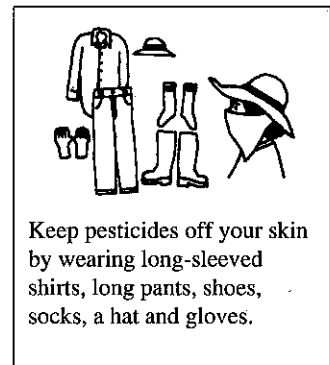
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



- watery eyes
- blurry vision



- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo**

# ESPARAGOS



En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en espárragos. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo **señalado en cada pesticida** es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Gramoxone (cuando esté seco)

**3 ¡Precaución!**

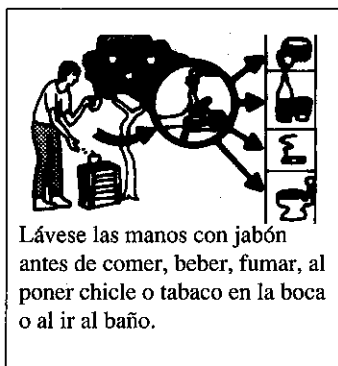
- Pounce (24 horas)
- Sencor (cuando esté seco)
- Roundup (cuando esté seco)
- Lexone (cuando esté seco)
- Lorox (lea la etiqueta)
- 2, 4-D (lea la etiqueta)

**2 ¡Peligro!**

- Lorsban (24 horas)
- Ambush (24 horas)

**4 ¡Cuidado!**

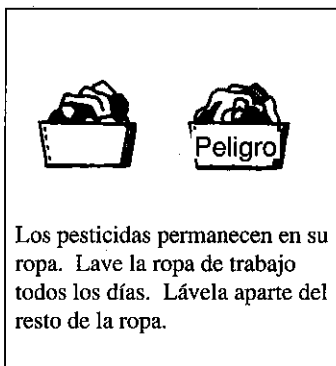
- Karmex (cuando esté seco)
- Mancozeb (24 horas)
- Simazine (lea la etiqueta)
- Sulfur (24 horas)
- Solicam (lea la etiqueta)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

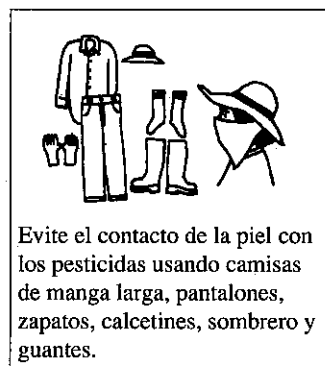
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



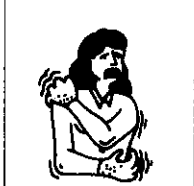
Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- sarpullido, comezón
- ojos llorosos
- visión nublada



- dolor de cabeza



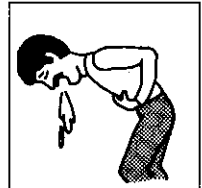
- mareo



- dolor en el pecho



- vómito

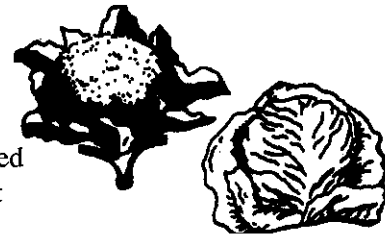
**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.

**Farm Pesticide Safety Fact Sheet****CAULIFLOWER and CABBAGE**

The pesticides most commonly used to control pests on cauliflower and cabbage are listed below. Remember, pesticides can be sprayed anytime during the growing season. Protect yourself by knowing how dangerous they are and what to do if you come in contact with them. Ask your field supervisor to tell you when crops will be sprayed. Keep children and pets out of sprayed fields at all times.

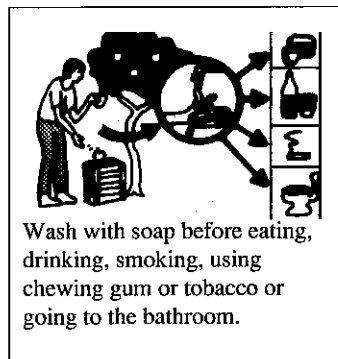
Pesticides are listed from the most dangerous [1] to the least dangerous [4]. The time shown after each pesticide is how long you should stay out of the field after the pesticide has been sprayed. This information changes, so check with your grower, crewleader or the pesticide label to be sure it is safe to enter. Obey all reentry postings.

**1. Danger! Poison!**

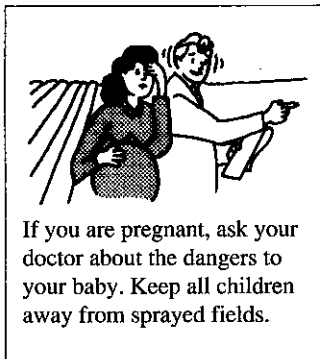
- Phosdrin (7 days)
- Lannate (24 hours)
- Thiodan (24 hours)

**2. Danger!**

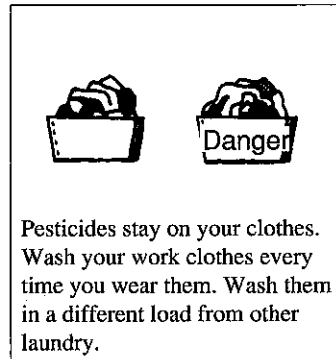
- Diazinon (24 hours)
- Dimethoate (4 days)
- Lorsban (24 hours)

**Safety Tips**

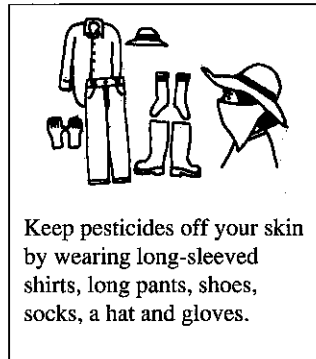
Wash with soap before eating, drinking, smoking, using chewing gum or tobacco or going to the bathroom.



If you are pregnant, ask your doctor about the dangers to your baby. Keep all children away from sprayed fields.



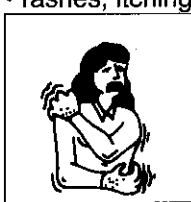
Pesticides stay on your clothes. Wash your work clothes every time you wear them. Wash them in a different load from other laundry.



Keep pesticides off your skin by wearing long-sleeved shirts, long pants, shoes, socks, a hat and gloves.

**Common Signs of Pesticide Poisoning**

- rashes, itching



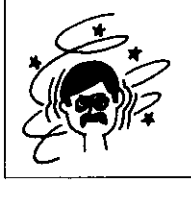
- watery eyes
- blurry vision



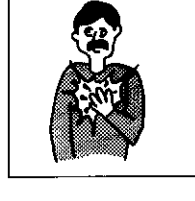
- headaches



- dizziness



- chest pain



- vomiting

**If you think you have signs of pesticide poisoning:**

- wash thoroughly with soap and water right away
- have someone drive you to the nearest hospital or doctor (don't drive yourself)
- circle the pesticide on this sheet that you were exposed to and give it to the doctor. If it is not listed, write it here: \_\_\_\_\_

**Your employer should give you:**

- the names of the pesticides used in the fields and
- this fact sheet.

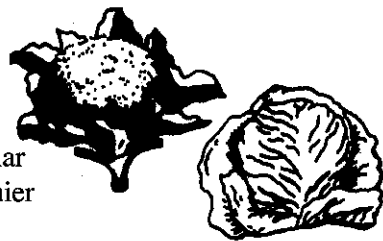
MSU is an affirmative-action equal-opportunity institution. Cooperative Extension Service programs and materials are open to all without regard to race, color, national origin, sex, handicap, age or religion.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work in agriculture and home economics, acts of May 8, and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Gail Imig, director, Cooperative Extension Service, Michigan State University, E. Lansing, MI 48824.

This information is for educational purposes only. Reference to commercial products or trade names does not imply endorsement by the Cooperative Extension Service or bias against those not mentioned. This bulletin becomes public property upon publication and may be reprinted verbatim with credit to MSU. Reprinting cannot be used to endorse or advertise a commercial product or company.

**Hoja Informativa Sobre el Uso Seguro de Pesticidas en el Campo****COLIFLOR Y REPOLLO**

En la siguiente lista se encuentran los pesticidas más comúnmente utilizados para controlar plagas en coliflor y repollo. Recuerde que los pesticidas se pueden aplicar durante cualquier época del cultivo. Protéjase conociendo qué tan peligrosos son y qué hacer en caso de alguna salpicadura de pesticida. Pídale a su supervisor que lo mantenga informado sobre cuándo los campos van a ser fumigados. Mantenga a los niños y a los animales alejados de campos fumigados. Los pesticidas están en orden: desde el más peligroso (1) hasta el menos peligroso (4). El tiempo **señalado en cada pesticida** es el tiempo que debe esperar antes de entrar al campo después de fumigarse. Esta información cambia con cada pesticida de tal manera que debe preguntar al productor, supervisor o lea la etiqueta del pesticida para estar seguro de cuándo se debe entrar. Obedezca los carteles de aviso sobre el reingreso al campo fumigado.

**1 ¡Peligro! ¡Veneno!**

- Phosdrin (7 días)
- Lannate (24 horas)
- Thiodan (24 horas)

**3 ¡Precaución!**

- Pounce (24 horas)
- Orthene (cuando esté seco)
- Kocide (cuando esté seco)
- Ridomil (cuando esté seco)
- Devrinol (lea la etiqueta)
- Poast (cuando esté seco)

**2 ¡Peligro!**

- Diazinon (24 horas)
- Dimethoate (4 días)
- Lorsban (24 horas)
- Ambush (24 horas)
- Asana (24 horas)

**4 ¡Cuidado!**

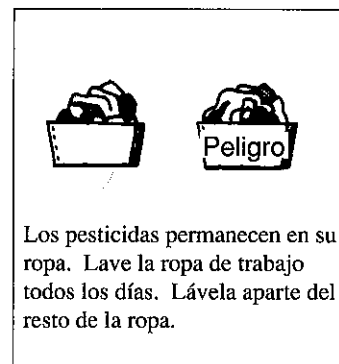
- B.t. (cuando esté seco)
- Dacthal (24 horas)
- Goal (cuando esté seco)
- Treflan (cuando se asiente el polvo)
- Bravo (24 hours)

**Consejos Sobre el Uso Seguro de Pesticidas**

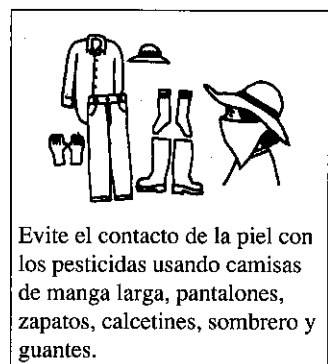
Lávese las manos con jabón antes de comer, beber, fumar, al poner chicle o tabaco en la boca o al ir al baño.



Si está embarazada pregunte a su médico acerca de los peligros para su bebé. Mantenga a los niños alejados de los campos que han sido fumigados.



Los pesticidas permanecen en su ropa. Lave la ropa de trabajo todos los días. Lávela aparte del resto de la ropa.



Evite el contacto de la piel con los pesticidas usando camisas de manga larga, pantalones, zapatos, calcetines, sombrero y guantes.

**Síntomas Comunes de Envenenamiento a Causa de Pesticidas**

- |                       |                   |                  |
|-----------------------|-------------------|------------------|
| • sarpullido, comezón | • ojos llorosos   | • visión nublada |
|                       |                   |                  |
| • mareo               | • dolor de cabeza |                  |
|                       |                   |                  |
| • dolor en el pecho   |                   | • vómito         |
|                       |                   |                  |

Este boletín se convierte en propiedad pública al publicarse y puede reimprimirse dándosele el respectivo crédito a MSU. La reimpresión no puede utilizarse para favorecer o dar publicidad a productos o compañías comerciales.

**Si usted piensa que tiene síntomas de envenenamiento a causa de pesticidas:**

- lávese bien con agua y jabón de inmediato
- pida a alguien que lo lleve al hospital o médico más cercano (no maneje usted)
- circule el nombre del pesticida al que fue expuesto y déselo al médico. Si no está en la lista escriba el nombre aquí: \_\_\_\_\_

**Su empleador (patrón) debe proporcionarle:**

- los nombres de los pesticidas utilizados en los campos, y
- esta hoja informativa.

MSU es una institución de acción afirmativa y de igualdad de oportunidades. Los programas y materiales del Servicio Cooperativo de Extensión están a la disposición de todos sin importar raza, color, nacionalidad de origen, sexo, incapacidades, edad o religión. Publicado como parte del trabajo Cooperativo de Extensión en agricultura y economía del hogar, decreto de Mayo 8, y Junio 30 de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Gail Imig, Directora, Servicio Cooperativo de Extensión. Universidad Estatal de Michigan, E. Lansing, MI 48824. Esta información es para propósitos educativos únicamente. La referencia a productos comerciales o nombres de marca no implica que el Servicio Cooperativo de Extensión los recomienda o tiene prejuicio contra aquellos no mencionados.