

Centros de acopio en el campo cañero



Recuerda

- No utilices los envases para el almacenamiento de agua, alimentos o productos de consumo humano y/o animal
- Evita quemarlos porque el plástico quemado a cielo abierto genera sustancias que contaminan el aire (destruyendo la capa de ozono) y son dañinas para la salud de las personas y de animales



Información para participar

Agricultura

Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural
Av. Municipio Libre 377, Col. Santa Cruz Atoyac,
Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México,
C.P. 03310, Tel. 800 TU CAMPO (8822676)

Semarnat

Secretaría de Medio Ambiente
y Recursos Naturales
Av. Ejército Nacional 223, Col. Anáhuac I,
Alcaldía Miguel Hidalgo, Ciudad de México,
C.P. 11320, Teléfono: (55) 5490 0900

Conadesuca

Comité Nacional para el Desarrollo
Sustentable de la Caña de Azúcar
Av. Cuauhtémoc 1230, Col. Santa Cruz Atoyac,
Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México,
C.P. 03310, Tel. 55 3871 1900 Ext. 57010

Senasica

Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad
y Calidad Agroalimentaria
Av. Insurgentes Sur 489, Col. Hipódromo Condesa,
Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México,
C.P. 06100, Tel. 55 5905 1000 Ext. 51522

			
www.gob.mx/agricultura	/AgriculturaMexico	@Agricultura_mex	sagarpa_mx
www.gob.mx/semarnat	/Semarnatmx	@SEMARNAT_mx	semarnat_mexico
www.gob.mx/conadesuca	/Conadesuca	@CONADESUCAmx	Conadesuca
www.gob.mx/senasica	/SENASICA	@SENASICA	senasica

Las acciones de recolección de envases de agroquímicos son ajenas a cualquier partido político. Queda prohibido su uso para fines distintos a los establecidos



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONADESUCA

COMITÉ NACIONAL PARA EL DESARROLLO
SUSTENTABLE DE LA CAÑA DE AZÚCAR



SENASICA

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



**¡Aprende manejar
correctamente tus
envases vacíos de
agroquímicos!**

Realiza el triple lavado

**Realiza una disposición adecuada
de Envases Vacíos de Agroquímicos
y Afines 2023**

El Triple Lavado: Un procedimiento para el manejo responsable y seguro de los envases vacíos de agroquímicos

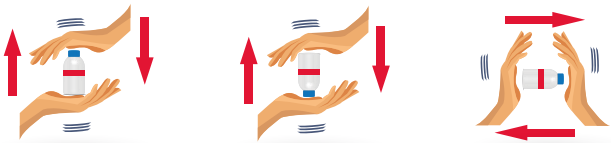
Es el primer paso para una adecuada disposición final de los envases vacíos de agroquímicos y consiste en enjuagar 3 veces el envase al finalizar del producto.

¿Cómo se hace?

1 Apenas se termine el producto, ponle agua limpia hasta una cuarta parte de su volumen y agítalo por 30 segundos con la tapa hacia arriba. Vacía el agua en el tanque o mochila de aspersión en el que se aplicará el producto.

2 Vuelve a llenar con agua limpia hasta una cuarta parte y agítalo por 30 segundos, pero ahora con la tapa hacia abajo. Vacía el agua.

3 Finalmente vuelve a vaciar y llenar hasta la cuarta parte, y agítalo por 30 segundos hacia los lados y vacía el agua.



4 Escurre el envase, perfóralo y guarda los envases vacíos en bolsas de plástico transparente de calibre 200 o 300 de espesor con las tapas por separado.

5 Lléalos al centro de recolección más cercano.

6 Recuerda vaciar el agua de cada lavado en el tanque o mochila donde preparaste la mezcla del plaguicida.

Esta es la manera más eficiente de limpiar tus envases vacíos, contribuyendo a disminuir riesgos de contaminación y cuidar el campo mexicano.

Beneficios

- 1** Se utiliza todo el producto y se aprovecha el 100% de la inversión.
- 2** Garantiza el manejo adecuado de los residuos peligrosos y refrenda el compromiso social.
- 3** Contribuye al cumplimiento de las Buenas Prácticas Agrícolas respecto al manejo y uso de agroquímicos.
- 4** Previene la contaminación del suelo, agua y aire con residuos químicos peligrosos y de manejo especial.
- 5** Ayuda a preservar la salud de los trabajadores y de los animales del campo.

Centros de recolección

CAP

Los **Centros de Acopio Primario** son instalaciones como jaulas, casetas o bodegas donde el productor puede depositar los envases vacíos de agroquímicos triplemente lavados, secos y perforados. Estos envases deben ser almacenados en bolsas de plástico transparente calibre 300.

CAT

Los **Centros de Acopio Temporal** son instalaciones que cuentan con compactadoras o trituradoras para el acondicionamiento de los envases recolectados, facilitar su transporte y disposición final en centros autorizados por SEMARNAT.

Requisitos

- Los envases rígidos lavables deben de entregarse en bolsas de plástico transparente, con el triple lavado, perforados y con las tapas por separado
- Los envases flexibles (bolsas, sacos, costales) deben entregarse en bolsas de plástico transparentes, separados de los envases rígidos lavables

¿Sabías que?

Si no se realiza la disposición correcta de los envases de agroquímicos pueden provocar accidentes y contaminar el agua superficial y subterránea.

Quemarlos tampoco es buena opción porque se producen gases que contaminan el aire afectando la salud de las personas y animales.

Para más información sobre los centros de acopio acércate al Comité Estatal de Sanidad Vegetal (CESAVE) de tu estado, a los centros de atención de Amocali, A.C., o a tu ingenio azucarero más cercano.

También puedes escanear el siguiente código QR para buscar los Centros de Acopio Temporal ubicados en tu estado.

