



CENTROS DE ACOPIO EN EL CAMPO CAÑERO



SIMBOLOGÍA

- Centros de Acopio Temporal
- Centros de Recolección de Envases de Plaguicidas
- Estados con Ingenios Cañeros

RECUERDA

- ! No reutilices los envases para el almacenamiento de agua, alimentos o productos de consumo humano y/o animal.
- ! ¡No quemes los envases! El plástico quemado a cielo abierto genera sustancias que contaminan el ambiente (destruyendo la capa de ozono) y pueden ser cancerígenas y dañinas para la salud de las personas y animales.



ACÉRCATE, INFÓRMATE Y PARTICIPA

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
SAGARPA

Comité Nacional para el Desarrollo Sustentable de la Caña de Azúcar
CONADESUCA

Avenida Insurgentes Sur 489 Piso 12,
Colonia Hipódromo Condesa, Delegación Cuauhtémoc,
Ciudad de México, C.P. 06170
Tel. (55) 3871 8300 Ext. 20083
www.gob.mx/conadesuca

Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria
SENASICA

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 5010,
Colonia Insurgentes Cuicuilco,
Delegación Coyoacán, Ciudad de México.
C.P. 04530 Tel. (55) 5905 1000 Ext. 51527
www.gob.mx/senasica

Amocali A.C.

Insurgentes Sur 1768 3er Piso,
Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México, C.P. 01030
Tel. (55) 5661 1035 / (55) 5662 9999
campolimpo.org.mx

www.gob.mx/sagarpa
www.gob.mx/conadesuca

[/SAGARPAmx](https://www.facebook.com/SAGARPAmx)

[/SAGARPA_mx](https://www.facebook.com/SAGARPA_mx)

[/SAGARPA_mx](https://www.facebook.com/SAGARPA_mx)

[/Conadesuca](https://www.facebook.com/Conadesuca)

[/CONADESUCAmx](https://www.facebook.com/CONADESUCAmx)

[/CONADESUCA](https://www.facebook.com/CONADESUCA)

SAGARPA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, DESARROLLO RURAL,
PESCA Y ALIMENTACIÓN



CON TU AYUDA: UN CAMPO LIBRE DE ENVASES. ¡PARTICIPA!



CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO

PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS Y AFINES (PNREVAA)



TRIPLE LAVADO

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido su uso para fines distintos a los establecidos en el programa.



TRIPLE LAVADO: UN PROCEDIMIENTO SEGURO PARA EL MANEJO RESPONSABLE DE LOS ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS.

El triple lavado es el primer paso para una adecuada disposición final de los envases vacíos y consiste en enjuagar 3 veces el envase una vez que el agroquímico ha sido aplicado.



¿CÓMO SE HACE?

Apenas acabes el producto, haz el triple lavado de los envases.



Cuando desocupes el envase, 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 en la mochila de aspersión.

1

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.

2



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

3

Esta es la manera más eficiente de limpiar tus envases vacíos antes de eliminarlos y así contribuyes a cuidar el campo mexicano.

- Recuerda vaciar el agua de cada lavado en el tanque o mochila donde preparaste la mezcla del plaguicida.
- Escurre el envase, perfóralo para evitar que sea reutilizado y guarda los envases vacíos en bolsas de plástico transparente con las tapas por separado. Llévalos al Centro de Acopio más cercano.



BENEFICIOS

- 1 Previene la contaminación del suelo, agua y aire con residuos peligrosos y de manejo especial.
- 2 Ayuda a preservar la salud de los trabajadores y de los animales del campo.
- 3 Se aprovecha el plaguicida al 100%.
- 4 Los envases vacíos se pueden manejar sin riesgo. No representan una amenaza para el medio ambiente.
- 5 Garantiza una eliminación racional y segura de los envases vacíos.

“Conservemos un Campo Limpio” tiene el objetivo de sensibilizar y capacitar a productores en la técnica de triple lavado, recolectar envases vacíos, confinarlos en centros de acopio y disponer de ellos de manera segura.



CENTROS DE ACOPIO

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.

CAT: Los Centros de Acopio Temporal o secundario son instalaciones que cuentan con compactadoras o trituradoras que preparan los envases captados para facilitar su manejo y transportación a centros de reciclado.



REQUISITOS:

- ✓ Sólo se reciben envases de plástico vacíos de agroquímicos triplemente lavados y perforados.
- ✓ Los envases deberán estar en bolsas de plástico transparentes y cerradas.



¿Sabías que?

En 2016 se contabilizaron 2 357 toneladas recolectadas (234 más respecto al 2015), en estrategia conjunta del Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos y Afines y de la Asociación Civil Amocali, a través de los Comités Estatales de Sanidad Vegetal.

Para más información sobre los centros de acopio acércate al Comité Estatal de Sanidad Vegetal (CESV) de tu estado, a tu ingenio azucarero más cercano o llama a los teléfonos al reverso.

