

¿Qué son?

Son lugares donde se recolectan los envases vacíos de plaguicidas que se usaron durante la producción.

Reciben los envases TRIPLEMENTE LAVADOS, los compactan y posteriormente se entregan a AMIFAC, quien como parte de su programa "Conservemos un campo limpio" se encarga de su recolección para el reciclado o eliminación.

Beneficios

- Se evita la contaminación del medio ambiente.
- Se evitan daños a la salud por la mala disposición de los envases (quema, rehuso).
- Les permite a los productores cumplir con la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y su reglamento.

¿Qué tipo de material podemos recibir?

Se dividen en 2 grupos: Envases LAVABLES y no LAVABLES

ENVASES LAVABLES: Son los envases vacíos rígidos (plásticos) que contuvieron alguna formulación líquida y que pueda ser diluida en agua.

ENVASES NO LAVABLES: Son todos aquellos envases vacíos que son flexibles o rígidos (bolsas de plástico, bolsas aluminizadas y de cartón) que no utilizan agua como vehículo para su formulación. A pesar de no poder ser lavados, estos envases vacíos, deberán ser devueltos a los Centros de Acopio Primarios o Temporales, debidamente empacados en bolsas de plástico transparente.

Reglamento para recibir los envases vacíos.

1. Los envases deberán estar TRIPLEMENTE LAVADOS.
2. Escurrir y perforar el envase.
3. El envase deberá estar completamente seco.
4. Separar los tapones de los envases y colocarlos en sacos o bolsas de plástico transparente ya limpios y secos.
5. Separe en el envase PET del envase de alta densidad y enviarlos separados.
6. Los envases de 1 lt y 2 lt o menores, deberán enviarlos en bolsas de plástico transparente.

7. Los envases de 5 lts y 10 lts, deberán estar amarrados (con hilo de rafia) en lotes de 20 envases.

8. Los envases de 20 lts, deberán estar amarrados (con hilo de rafia) en lotes de 5 envases.

¿En qué consiste el triple lavado?



1 - Agrega agua limpia, agítalo con la tapa hacia arriba durante 30 segundos...



2 - Vacía y vuelve a agregar agua limpia, agítalo con la tapa hacia abajo durante otros 30 segundos...



3. Despues de vaciar y volver a agregar agua limpia, agítalo con la tapa horizontal durante 30 segundos.

Ubicaciones de los centros de acopio

San Luis Rio Colorado.

Km 8.5 de la carretera a SLRC Azteca..... 653-115-71-75

Caborca.

Avenida Juan Chait s/n..... 637-372-21-92

Pesqueira

Carretera a Pesqueira km 3.5 en el mpio. de San Miguel de Horcasitas... 662-221-12-80

Hermosillo.

Km 75 y calle 28, carretera a Bahía Kino..... 662-212-77-33,
212-04-99

Empalme.

Predio San Antonio, carretera a Ortiz km 8.6..... 622-855-23-71

Valle del Yaqui.

Fracción del Block 708, lote 6..... 644-416-54-07

Navojoa.

Pista de aviones aerofumigadores en Col. Agrícola Río Mayo
secc. 39, Módulo de riego 12..... 642-422-24-45

Huatabampo.

Pista base Riito, carretera Huatabampo-Yavaros, secc. 25, Módulo 6..... 647-426-03-91

Fuerte Mayo.

Carretera Internacional km 92 entre los ejidos Lucio Blanco y Juan Escutia 644-150-06-07