

Medio Ambiente

Destino final de los embalajes vacíos de productos veterinarios

El destino final de los embalajes vacíos de productos veterinarios es un procedimiento complejo que requiere la participación efectiva de todos los agentes involucrados en la fabricación, comercialización, utilización, licencia, fiscalización y monitorización de las actividades relacionadas con la manipulación, transporte, almacenamiento y procesamiento de esos embalajes.

Los pormenores de los procedimientos de este documento fueron elaborados con la intención de orientar a los usuarios en esta fase de estructuración para las operaciones de recepción y almacenamiento de los embalajes vacíos. Así, evitaremos acciones aisladas de recepción inadecuada (sin criterios preestablecidos para embalajes lavados y contaminados) de los embalajes vacíos en las reventas y, consecuentemente, la manipulación y el almacenaje irregulares de embalajes contaminados en áreas urbanas.

Introducción

Es nuestra intención llevar al conocimiento de nuestros clientes/colaboradores, inicialmente, algunas aclaraciones y sacar dudas de los revendedores y técnicos que actúan en la comercialización y utilización de productos veterinarios y afines, con relación a la nueva reglamentación sobre destino final de embalajes.

Divulgar, también, con base en la nueva legislación, las principales responsabilidades de los fabricantes, revendedores y usuarios y ampliar la discusión con los sectores involucrados para facilitar su implementación.

Objetivo

1. Procedimientos para la Preparación y Movimiento de los Embalajes:
 - 1.1. Lavado de los embalajes :

Procedimientos de lavado de los embalajes duros (plásticos, metálicos y de vidrio):

Preparación de los Embalajes

- a) Vacíe por completo el contenido del embalaje en el tanque del pulverizador.
- b) Adicione agua limpia al embalaje hasta un $\frac{1}{4}$ de su volumen.
- c) Tape bien el embalaje y agítelo por 30 segundos.
- d) Bote el agua de lavado en el tanque del pulverizador.
- e) Haga esta operación 3 veces.
- f) Inutilice el embalaje plástico o metálico, perforando el fondo.
- g) Encamine este embalaje para una recicladora autorizada en la región.

Cómo hacer el Tríplice Lavado

Definición: Son todos los embalajes flexibles y aquellos embalajes duros que no utilizan agua como vehículo de pulverización. Se incluyen en esta definición los embalajes secundarios no contaminados duros o flexibles.

Embalajes no lavables:

Bolsas o bolsitas plásticas, de papel, metalizadas, mixtas o de otro material flexible.