

Fecha: 08-07-2024

Medio: Campo Sureño - Regiones IX, X y XIV

Supl. : Campo Sureño - Regiones IX, X y XIV

Tipo: Noticia general

Título: Triple lavado: la clave para un reciclaje seguro y eficiente de envases agroindustriales

Pág. : 2

Cm2: 828,8

VPE: \$ 1.984.111

Tiraje:

36.000

Lectoría:

108.300

Favorabilidad:

■ No Definida



**FRANCISCA GEBAUER M.**  
Directora Ejecutiva  
Campolimpo

**E**n el ámbito de la gestión de residuos agrícolas, el manejo de envases agroindustriales presenta un desafío particular: los envases de productos fitosanitarios, fertilizantes foliares, bioestimulantes y otros deben pasar por un proceso de Triple Lavado antes de ser reciclados.

El triple lavado es una técnica fundamental, simple pero efectiva, en el manejo de estos envases. Garantiza que los mismos puedan ser reciclados de forma segura, previniendo la contaminación ambiental, riesgos para la salud y optimizando el uso de los productos.

¿En qué consiste el Triple Lavado? El proceso de Triple Lavado se realiza inmediatamente después de terminado el contenido del envase y consiste en enjuagarlo tres veces con agua limpia, utilizando un cuarto de su capacidad en cada lavado. En cada ocasión, se cierra el envase, se agita durante 30 segundos y el enjuague se vierte en la mezcla de aplicación en el pulverizador. Esto asegura que no se desperdicie producto y sea utilizado eficientemente en el campo. Tras el lavado, el envase se inutiliza perforándolo y, se almacena destapado junto con la tapa, en un lugar seguro y ventilado. Posteriormente deben ser llevados a un centro fijo o punto móvil gestionado por Campolimpo.

#### IMPORTANCIA DEL TRIPLE LAVADO

El triple lavado es crucial por varias razones:

- Reduce el riesgo de contaminación: Disminuye la posibilidad de que residuos de productos peligrosos permanezcan en los envases o sean eliminados inadecuadamente, previniendo la con-



## Triple lavado: la clave para un reciclaje seguro y eficiente de envases agroindustriales

El triple lavado es una práctica sencilla pero esencial para la protección del medio ambiente y la salud pública. Es responsabilidad de todos los actores involucrados en la cadena agrícola, desde los productores hasta los consumidores, garantizar que los envases agroindustriales reciban el tratamiento adecuado. Implementar el triple lavado de manera rigurosa y entregar los envases a los puntos de recolección establecidos es clave para avanzar hacia una gestión de residuos agrícolas sostenible y responsable”.

taminación del suelo y las aguas.

- Facilita el reciclaje: Los envases bien lavados son más seguros para manipular y procesar, lo que agiliza y optimiza el proceso de reciclaje.

- Promueve el uso completo de los productos: Evita el desperdicio de productos fitosanitarios, fertilizantes y otros, generando un beneficio económico para los agricultores.

#### CAMPOLIMPIO: UN ALIADO

Campolimpo ha jugado un papel fundamental en la gestión de residuos y en la promoción y

educación sobre el triple lavado y reciclaje de envases agrícolas. Desde sus inicios hace más de 20 años como una iniciativa voluntaria de la industria de la protección de cultivos, y ahora como Sistema de Gestión que opera bajo el marco de la Ley de Responsabilidad Extendida del Productor (REP), ha trabajado incansablemente para asegurar el manejo adecuado de los envases agroindustriales. Cuenta con una extensa red de centros fijos y puntos móviles donde los agricultores pueden entregar sus envases vacíos ya preparados para el reciclaje.

El triple lavado es una práctica sencilla pero esencial para la protección del medio ambiente y la salud pública. Es responsabilidad de todos los actores involucrados en la cadena agrícola, desde los productores hasta los consumidores, garantizar que los envases agroindustriales reciban el tratamiento adecuado. Implementar el triple lavado de manera rigurosa y entregar los envases a los puntos de recolección establecidos es clave para avanzar hacia una gestión de residuos agrícolas sostenible y responsable.