

“CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO”

Beneficios del programa:

- Prevenir el daño a la salud de los trabajadores
- Prevenir el daño a la salud de los consumidores de los productos vegetales
- Minimizar el daño y el impacto ambiental



Amigo productor, recuerda enviar tus envases vacíos triplemente lavados, separados envase y tapas a los Centros de Recolección de Envases de Plaguicidas CREP's que tiene destinados el Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Distrito Federal, para mayores informes visítanos en Calle Central 30-A, Bo. Xaltocan, Xochimilco, D.F. C.P. 16090.

Informes:

Comité Estatal de Sanidad Vegetal del
Distrito Federal

Calle Central 30-A, Bo. Xaltocan,
Xochimilco, D.F. C.P. 16090

Tel./Fax: 55558791.

Correo: cosavedf@yahoo.com.mx



Buen Uso y Manejo de Agroquímicos BUMA

Recomendaciones generales



SAGARPA

www.sagarpa.gob.mx

Para mayor información
consulta las páginas de:



SENASICA

www.senasicagob.mx

“ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO.
QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS
ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA”.



Introducción

Todos los plaguicidas son tóxicos y deben de manejarse con cuidado y responsabilidad, además debe utilizarse siempre Equipo de Protección Personal (EPP) correcto.

El objetivo de este material es que el personal que manipula o usa agroquímicos puedan identificar los riesgos que representan el manejo de estos productos, como protegerse de ellos y evitar contaminación del campo causado por residuos de plaguicidas.

Agroquímicos

Podemos encontrar 2 tipos de agroquímicos.

- Mejoradores de suelo (fertilizantes).
- Plaguicidas: Se le denomina plaguicida a cualquier insumo fitosanitario agrícola destinado a combatir, eliminar o controlar a cualquier tipo de organismo biológico nocivo, sus productos o subproductos. (insecticidas, herbicidas, fungicida, acaricida, bactericida y nematocida).

¿Qué conseguimos al usar correctamente los agroquímicos?

- Cuidar la salud de la persona que aplica los fertilizantes y plaguicidas.
- Proteger la salud del consumidor.
- No dañar el medio ambiente.



Entonces apliquemos los siguientes consejos:

1. Antes de aplicar un agroquímico consulta a un técnico especializado.
2. Compra los plaguicidas con sus envases y etiquetas originales.
3. Lee y sigue las instrucciones y precauciones que vienen en la etiqueta.

Preparación



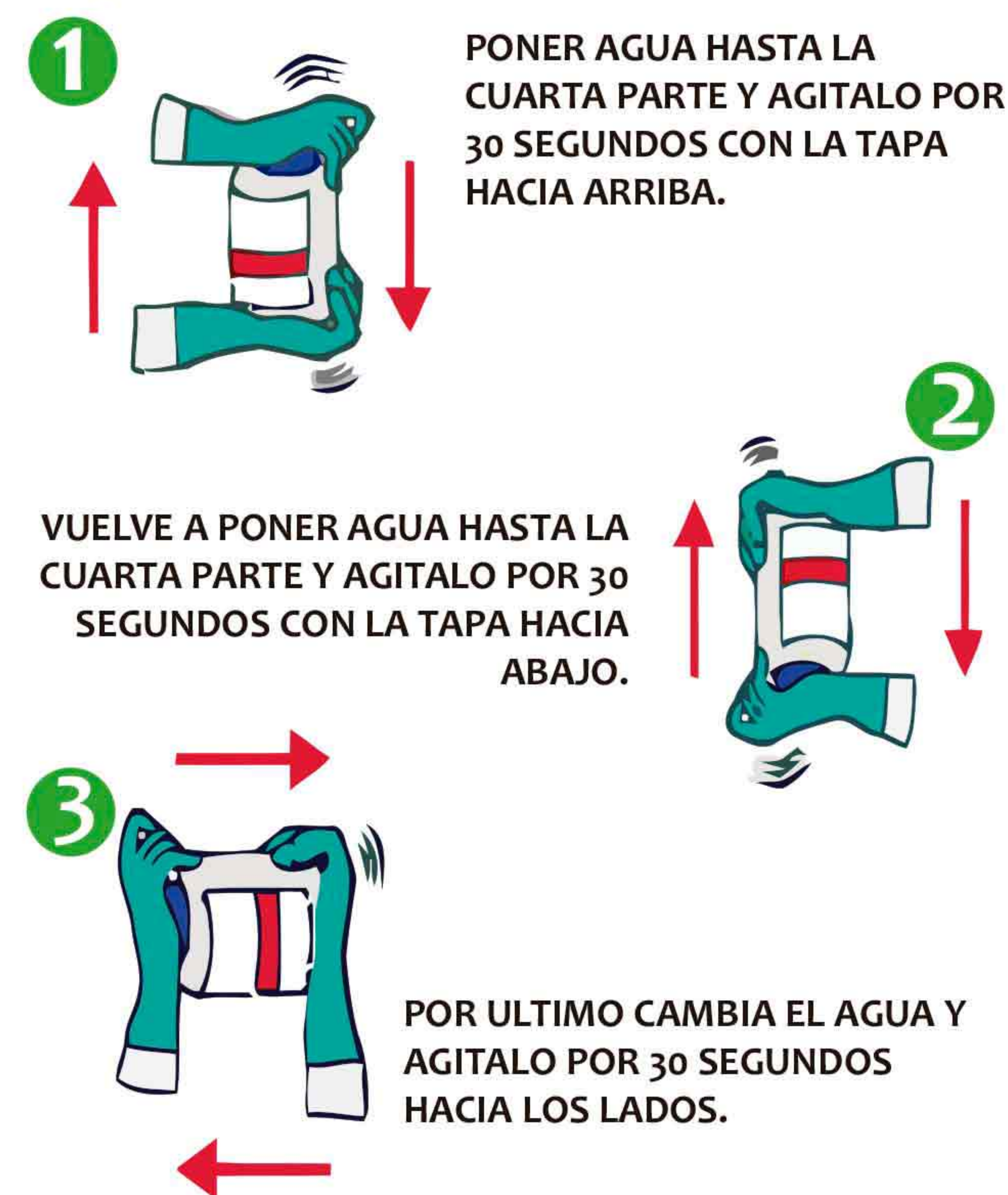
- Utiliza el equipo de protección (googles, mascarilla, guantes de nitrilo y overol).
- Mide la cantidad de plaguicida en un recipiente graduado y mezcla con un agitador limpio. (Recuerda solo preparar la cantidad que utilizaras para evitar sobrantes).
- Revisa que el equipo de aplicación o maquinaria con el que se realizara la aplicación se encuentren en buen estado y calibrado.



Aplicación

- Realiza la aplicación de los plaguicidas durante las primeras horas del día o por la tarde y hazlo a favor del viento.
- Nunca apliques cuando haga mucho viento o esté lloviendo.
- Cuando se tapen las boquillas retíralas del equipo, lávalas y destápalas con una paja o con un instrumento especial. Nunca uses la boca.
- Una vez que terminaste de aplicar el plaguicida lava bien el equipo de aplicación, el equipo de protección y la ropa que usaste.
- Finalmente realiza el Triple Lavado.

Triple Lavado



NOTA: en algunos casos el envase no queda limpio después del triple lavado, así que repite los pasos hasta que quede completamente limpio.

Después de lavar los envases debes cortarlos, perforarlos y guardarlos en un recipiente destinado para ese fin. Recuerda guardar por separado las tapas. Ahora estamos listos para llevarlos a un centro de recolección de envases de plaguicidas.

Recomendaciones generales

- Mientras preparas y aplicas los plaguicidas no ingieras ningún alimento ni bebida, tampoco está permitido fumar.
- En caso de intoxicaciones debes seguir las indicaciones de la etiqueta y acudir al médico.
- Recuerda llevar el envase del plaguicida que estabas aplicando.