

Soluciones prácticas para la seguridad con pesticidas

Minimizando la ruta de exposición del trabajo al hogar: vehículos de la compañía



Los autobuses de la compañía transportan a los grupos o cuadrillas de trabajadores y los aplicadores de pesticidas utilizan camionetas de la compañía para transportarse al lugar de trabajo.

Tome notas

Los trabajadores estacionan sus carros en un estacionamiento central lejos de los campos de cultivo y de donde se tienen los envases de pesticidas. El agua potable y los suministros para descontaminación requeridos por el WPS están almacenados en los vehículos.

Idea...

La compañía implementó esta póliza por razones de seguros y responsabilidades y para proteger a las plantas. Los trabajadores ven seguridad con los pesticidas y otros beneficios.



“Me gusta la póliza. Es difícil manejar con tu propio carro en este terreno. Además, tu carro es contaminado por el suelo”.

- Manipulador de pesticidas

Consejos

- Asegúrese de que los suministros para descontaminación estén bien almacenados.
- Limpie con frecuencia el interior de autobuses y camionetas.
- Si es posible, cámbiese de ropa antes de entrar a los vehículos personales.
- Averigüe más sobre suministros de descontaminación (solo en inglés) requeridos por el WPS.

Contacte a su agencia estatal para más información sobre regulaciones de la WPS. El contenido de este sitio web es solo para propósitos de información. Podría necesitar modificaciones para cumplir con sus necesidades o podría no ser apropiado para su lugar de trabajo. El uso con seguridad de estas soluciones es su responsabilidad. La Universidad de Washington y el Pacific Northwest Agricultural Safety & Health (PNASH) no es responsable de ninguna pérdida o daño que resulte por el uso de la información proporcionada en este sitio web.

Proyecto de investigación PNASH 2016-2021 (CDC/NIOSH Acuerdo Cooperativo # U54 OH007544)



“El vehículo personal de todos está lejos de las aspersiones y del equipo, lo que también disminuye la exposición potencial a los pesticidas”.

- Supervisor de vivero

Preparación y uso

- Proveer una área central de estacionamiento para vehículos personales.
- Equipar los autobuses y camionetas de la compañía con suministros de descontaminación, de acuerdo al WPS.

Suministros

Camionetas para aplicadores de pesticidas

- Agua (un mínimo de 3 galones por trabajador al empezar el día).
- Jabón
- Toallas desechables
- Una muda de ropa limpia
- Agua para lavado de ojos en caso de emergencia

Vehículos para transporte de trabajadores (autobuses)

- Agua (un mínimo de 1 galón por trabajador al empezar el día).
- Jabón
- Toallas desechable

Contáctenos:

Correo electrónico del proyecto: PractSLN2@uw.edu

Personal del proyecto:

Kit Galvin, 206.616.5850

Maria Tchong-French, habla español, 206-685-6728

deohs.washington.edu/pnash/practical-solutions

Practical Solutions For Pesticide Safety

Minimizing the work-to-home route of exposure: company vehicles



Company buses transport crews and applicators drive company trucks to work locations.

Take note

Workers park their cars in a central lot away from fields and container yards. Drinking water and WPS required decontamination supplies are stored in the vehicles.

Idea...

The company implemented this policy for insurance and liability reasons and for protecting plants. Workers see pesticide safety and other benefits as well.



"I like the policy. It's hard on your own car driving in this terrain. Also, your car gets contaminated by the soil."
- Pesticide Handler

Tips

- Ensure decontamination supplies are well stocked.
- Clean bus and truck interiors often.
- Change clothes before getting into personal vehicles, if possible.
- Find out more about decontamination supplies required by WPS: <http://pesticideresources.org/wps/guide/decon.html>

Contact your state agency for more information on WPS regulations. The content of this website is for informational purposes only. It may need modification to fit your needs or it may not be appropriate for your workplace. Safe use of these solutions is your responsibility. The University of Washington and the Pacific Northwest Agricultural Safety & Health Center is not responsible for any loss or damage resulting from the use of the information provided on this website.

PNASH Project 2016-2021 (CDC/NIOSH Cooperative Agreement # U54 OH007544)



"Everyone's personal vehicle is far away from the spray application and equipment. It also reduces potential [personal] exposure to pesticides."
- Nursery Supervisor

Setup & Use

- Provide a central parking area for personal vehicles.
- Equip company buses and trucks with WPS decontamination supplies.

Supplies

Pesticide applicator trucks

- Water – at least 3 gallons/worker at start of day
- Soap
- Single use towels
- A change of clean clothes
- Emergency eye wash

Ag worker transport vehicles (buses)

- Water – a minimum 1 gallon/worker at start of day
- Soap
- Single use towels

For more information:

Email: PractSLN2@uw.edu

Kit Galvin, Principal Investigator, 206.616.5850

Maria Tchong-French, habla español, 206-685-6728

deohs.washington.edu/pnash/practical-solutions