

Resumen
Nuevas Regulaciones del EPA Para Actividades de Remoción de Pintura
Agosto del 2008
40 CFR Parte 63 Sub-parte HHHHHH

La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA) ha sacado nuevas regulaciones para reducir las emisiones al aire de cloruro de metileno, que se encuentra en muchas de las sustancias utilizadas para remover pintura (por ejemplo, solventes). Cloruro de metileno es de alto riesgo para la salud de aquellos que lo inhalan. Las nuevas regulaciones exigen que los talleres de pintura y acabado tomen acciones para prevenir que este químico llegue al aire durante la remoción de pintura. La regulación completa puede ser hallada en el siguiente sitio Web:

<http://www.epa.gov/ttn/atw/area/fr09ja08.pdf>

El siguiente es un resumen de todo lo que un taller estará obligado a hacer. Para los talleres que ya están en funcionamiento, la fecha límite de cumplimiento de estos requerimientos es Enero del 2011. Para talleres que apenas van abrir los requerimientos deben ser cumplidos antes de que comiencen cualquier actividad de pintura. Aunque esta regulación no puede ser aplicada al público en general, los siguientes requerimientos pueden servir de guía para cualquier persona que pudiera estar expuesta a los químicos presentes en removedores de pintura:

- En actividades de remoción de pintura- utilice métodos que limiten la generación de vapores de cloruro de metileno.
- Siempre que sea posible pinte sin remover la pintura que ya existe.
- Trate de encontrar alternativas para remover la pintura que no requieran el uso de cloruro de metileno.
- Prevenga la exposición al aire de las sustancias removedoras de pintura.
- Remueva la pintura bajo las mejores condiciones posibles.
- Almacene y disponga del equipo y las sustancias de remoción de pintura de una manera apropiada.
- Si usted usa más de 2,000 libras de cloruro de metileno al año, desarrolle un plan para reducir el uso de esta sustancia.

Si usted es el dueño o administrador de un taller de pintura y acabado, usted debe notificar a la oficina local del EPA. (Un ejemplo de esta notificación puede ser encontrado en http://www.epa.gov/ttn/atw/area/paint_strip_example.doc)

Usted puede encontrar la información de contacto de la oficina local del EPA en el siguiente sitio Web: http://www.epa.gov/ttn/atw/area/regional_contacts.pdf .

También, todos los talleres deben mantener la siguiente documentación:

- Copias de las notificaciones enviadas al EPA.
- Copias de los certificados de entrenamiento de los pintores.
- Documentación de la eficiencia de los filtros en el cuarto de aplicación de pintura.
- Documentación de la eficiencia de transferencia de la pistola de pintura.
- Documentación del contenido de los químicos que tienen cloruro de metileno.

- Documentación del uso anual de cloruro de metileno para la remoción de pintura y un plan escrito describiendo las estrategias de minimización si su uso es mayor de 2,000 libras por año.
- Documentación de las ocasiones cuando el uso de cloruro de metileno es más de lo usual y de los planes para prevenir este tipo de ocurrencias.

Para más detalles o en caso de preguntas, por favor consulte con el encargado de asuntos ambientales de su localidad. Los siguientes sitios Web con información para contactar a los representantes del gobierno pueden ser un buen comienzo:

http://www.epa.gov/ttn/atw/area/regional_contacts.pdf

<https://nationalsbeap.org/>