

Más de 500,000 empleados son enviados a emergencias anualmente por lesiones de manos. Aunque muchas lesiones de manos son prevenibles, los trabajadores deben estar alertas a los peligros comunes y las maneras en que los guantes pueden prevenir las lesiones de manos. Los trabajadores pueden estar expuestos a lesiones de manos por tareas, actividades o áreas que involucran lo siguiente:

- Exposición a sustancias calientes, chispas, flamas o riesgos eléctricos
- Manejar materiales que contiene asbesto, pinturas con plomo o desechos humanos o animales
- Trabajo con herramientas filosas, cuchillos o trabajo con ductos
- Manejar materiales filosos como hojas de metal o vidrio como trabajo HVAC, recubrimiento o trabajo eléctrico
- Vacío, lavado o rociado de químicos o materiales
- Manejar materiales con clavos salidos

OSHA Estándar 1926.95(a) dice que *el equipo de protección, incluyendo el equipo de protección personal para ojos, cara, cabeza y extremidades, ropa de protección, dispositivos respiratorios y escudos y barreras de protección, deben ser proporcionados, usados y mantenidos...*

- Los trabajadores necesitan reconocer los riesgos a sus manos cuando trabajen con herramientas filosas o cuchillos.
- El uso adecuado de materiales filosos como hojas de metal o vidrio es importante pero puede no ser suficiente para prevenir cortes, abrasiones o incluso amputaciones.
- Nueva tecnología de guantes se encuentra disponible y los trabajadores pueden usar guantes especialmente cubiertos con malla de metal, Kevlar u otras formas para manejar vidrio, hojas de metal o incluso desarrollar buen trabajo con el uso de cuchillos.
- Trabajadores que manejan materiales que contienen asbesto, pinturas con plomo u otros materiales contaminados quizá necesiten usar guantes específicos al tipo de químico. ¡No todos los guantes resistentes a químicos son seguros para usar con todos los materiales!
- Vaciar concreto, lavar ladrillo o mampostería o rociar pintura y teñir cemento puede requerir guantes resistentes a químicos.
- Trabajo con sustancias calientes, chispas o flamas requiere el uso de piel de uso pesado o material retardante de fuego.
- Trabajo con equipo potencialmente energizado o eléctrico requerirá guantes que estén calificados para un rango de voltaje específico.

No para reventa o redistribución no autorizada. Para todos los términos y condiciones que aplican, por favor visita www.weeklysafety.com.