



SAFETY UNLIMITED, INC.

Consejo semanal sobre seguridad

Seguridad con Hidrolimpiadoras

Una lavadora a presión es una herramienta excelente para mantener orden y limpieza, preparar sitios, limpiar equipo de construcción, etc. Pero hay muchos tipos diferentes de lesiones que pueden ocurrir mientras se usa una hidrolimpiadora. Los peligros del chorro de agua de alta presión incluyen escombros volantes, quemaduras, caídas por resbalones, torceduras/esguinces, fallas en la conexión de la manguera y laceraciones o heridas.



Salvaguardias para Prevenir Lesiones por Lavado a Presión:

Configure su área de trabajo donde otras personas no estén en la línea de fuego de la corriente de agua o escombros volantes.

Use una varita más larga con la lavadora a presión. Esto hace más difícil que la persona que está usándola haga contacto con su propio cuerpo. Sin embargo, sopesé los pros y los contras del uso de una varita más larga si está realizando la tarea durante un largo período de tiempo, lo que puede conducir a estrés repetitivo o lesiones por esguince.

Cuando utilice una hidrolimpiadora que también se suministra con calor, no lo sube hasta el calor máximo. El uso de calor puede ser más eficaz para eliminar los desechos; sin embargo, también crea la oportunidad de quemarse.

Mantenga buen orden y aseo. Mantenga la zona libre de peligros de tropiezo. Para prevenir lesiones, quite barro en el piso que presenta un peligro de resbalones.

Use el EPP adecuado. Lo que se está limpiando y la potencia de la hidrolimpiadora determinarán qué EPP específico se necesita. Un buen comienzo es ropa impermeable, botas de seguridad con puntas de acero, guantes, gafas de seguridad, y un protector facial.

Nunca use una lavadora a presión para rociarse a sí mismo o a sus botas.

Nunca use una boquilla de grado cero (presión más alta). Estas boquillas generalmente se pintan de color rojo. Elija una boquilla con un ángulo más de pulverización amplio para reducir la posibilidad de una lesión grave si la corriente hace contacto con el cuerpo.

¡¡SUS MEJORES PRIMEROS AUXILIOS SON LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO!!