

## REQUERIMIENTOS DE EPI's ESPECÍFICOS PARA LIMPIEZAS CON AGUA A PRESIÓN

Los trabajos de limpieza con agua a presión pueden generar riesgos por contacto con productos químicos, proyecciones de productos o partículas a alta velocidad y sobreesfuerzos.

Los operarios de equipos de limpieza deben disponer de formación específica sobre cómo utilizar el equipo de limpieza, los riesgos implícitos y las medidas de seguridad y EPI's necesarios, que dependerán de la presión a la que se realice la limpieza:

Además, siempre se debe tener en cuenta:

- En **todos** los trabajos **el operario que está en la punta de lanza deberá disponer de un mando de corte**, pistola o pedal.
- Antes de comenzar el trabajo, se comprobarán las condiciones del trabajo y del entorno mediante el preanálisis del trabajo.
- Se debe prever la rotación del personal en los puestos de mayor exigencia física y exposición a altas temperaturas.
- **Se debe reforzar el balizado del área de trabajo de limpieza y la señalización de los riesgos.**
- Se deben presentar procedimientos específicos de los trabajos de aspiración de productos tóxicos e inflamables, donde se valoren las medidas de seguridad a tomar.

EPI's	Lavado a presión 10-255 Kg/cm2	Hydroblasting > 255 Kg/cm2	Hydroblasting > 500 Kg/cm2 < 1700 Kg/cm2	Hydroblasting > 1700 Kg/cm2
Gafas Seguridad	x	x	x	x
Pantalla facial	x	x	x	x
Casco	x	x	x	x
Protección auditiva (casco y/o tapones) >80	x	x	x	x
Traje impermeable	x	x	x	x
Protección cuerpo resistente a cortes	X (de 300Kg)	X (de 500Kg)		
Botas de goma con puntera anticorte + protección espinillera anticorte	x	x	x	x
Guantes impermeables	x			
Protección cuerpo y miembros resistente a corte			x	x
Guantes / protección anti corte impermeables		x	x	x