

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 |