

¿Qué son?

Los disolventes son uno de los grupos de productos químicos industriales de mayor uso, producidos y utilizados en grandes cantidades bajo una gran variedad de denominaciones comerciales y químicas en casi todas las industrias. La mayoría son inflamables y prenden fuego fácilmente. Son muy volátiles pudiendo formar con gran rapidez una mezcla explosiva aire/vapor del disolvente.

Algunos disolventes pueden ser sumamente peligrosos para la salud y hasta mortales si se utilizan sin las precauciones adecuadas. El conocimiento de los riesgos constituye la mejor prevención y protección del trabajador contra esos riesgos.



**¡ATENCIÓN!
MATERIAS
INFLAMABLES**

Disolventes

¿Qué son?

¿Qué son los disolventes?

Compuesto o mezcla líquida de compuestos químicos capaz de disolver otras sustancias de utilización industrial.

Aplicaciones múltiples

- Para limpiar, quitar la suciedad de superficies metálicas, procesos de extracción selectiva (lubricantes, grasas y productos medicinales de semillas, etc.).
- Como vehículo para la aplicación de determinados productos tales como pinturas, lacas, barnices, etc.

Aplicaciones específicas

- Medio de reacción en síntesis química.
- Plaguicidas.

¿En qué industrias se utilizan?

Los disolventes se pueden encontrar en casi todos los sectores industriales, como ejemplo se pueden citar:

- Refinerías de petróleo
- Industria de los plásticos
- Industria textil
- Industria química y farmacéutica
- Imprentas
- Tintorerías
- Industria de la madera
- Industria del caucho
- Tintorerías
- Industria de la madera
- Industria del calzado
- Formulación de pinturas, lacas y barnices

Entre los riesgos industriales de exposición a agentes químicos, los disolventes se sitúan entre los más frecuentes.

¿Qué son?

Recuerde que:

- Es fundamental conocer las características del producto que se va a manejar. Para ello lea atentamente el etiquetado del envase.
- Siga las instrucciones de empleo para una correcta manipulación del producto.
- Utilice los equipos de protección individual necesarios.
- Los disolventes se deben usar en lugares bien ventilados y en instalaciones preparadas para ello.
- Mantenga unas buenas condiciones de higiene personal. Evite comer, beber o fumar en el puesto de trabajo.
- Si se produce un vertido accidental límpielo inmediatamente.

Ibermutua le ofrece

- El análisis de la siniestralidad de su empresa en los últimos años.
- La valoración económica del absentismo laboral.
- Asesoramiento para la organización preventiva en su empresa.
- Asesoramiento para el cumplimiento de la normativa en materia de prevención de riesgos laborales.
- Ayuda para la mejora de su gestión preventiva.
- Asesoramiento para la Coordinación de actividades empresariales.

Si desea que le ayudemos a reducir su siniestralidad laboral contacte con nosotros.

 **900 23 33 33**
www.ibermutua.es

Productos de Prevención:

- Investigación de accidentes y enfermedades profesionales.
- Divulgación, educación y sensibilización en materia preventiva.
- Acceso a información y documentación en materia de prevención en nuestra página web:

<https://www.ibermutua.es>



Le seguiremos informando