SOLVENTE DESENGRASANTE DE ALTO RENDIMIENTO DE EVAPORACIÓN ULTRA RÁPIDA



PROSOLV'1

DESENGRASANTES Y LIMPIA-DORES • SOLVENTES, LUBRI-CANTES Y DIELÉCTRICOS ACCIÓN

Desengrasar
las superficies











ENVASES:



INNOVACIÓN:

- Fórmula de solvente de **NUEVA GENERACIÓN** de secado ultra rápido.
- No deja NINGÚN RESIDUO en los soportes.
- Su alto índice KB y su baja tensión superficial hacen que sea un desengrasante en frío de alta calidad.
- Gracias a su MUY ALTA VELOCIDAD DE EVA-PORACIÓN (uno de los índices de evaporación más altos del mercado), las piezas pueden ser reutilizadas inmediatamente = Ahorro de tiempo.

PROTECCIÓN:

- Dispone de las ventajas del tricloroetileno (excelente poder desengrasante) sin sus peligros (sustancia cancerígena).
- Sin solventes nocivos o mezclas petrolíferas peligrosas por inhalación o ingestión.
- No requiere ni sistema de soplado, ni autoclave.

CONSEJO:

- Disuelve rápidamente grasas, aceites, alquitranes, ceras, resinas, tintas, polvos de caucho...
- Permite desengrasar rápidamente superficies de acero, aluminio, cobre, algunos plásticos...
- Ideal para las operaciones inmediatas de soldadura, pegamento, aplicación de pintura, mecanización, pulido, o breve mantenimiento de máquinas.
- Perfectamente apto para las sectores siguientes: imprentas, talleres mecánicos, aeronáutica, aeroespacial, electrónica, industrias farmacéuticas, cosméticos, Laboratorios, talleres de óptica, talleres de mecánica de precisión, relojerías, ...

MODO DE EMPLEO:

■ Pulverizar en las piezas por limpiar.
■ Frotar con una PROFIBRE si es necesario.
■ Dejar secar.
■ En los plásticos frágiles, hacer una prueba previa.

CARACTERÍSTICAS:

■ Líquido nítido incoloro. ■ Índice de evaporación: 2,7. ■ Densidad: 0,922 ± 0,020. ■ Punto de destello: < 0°C. ■ Índice KAURI-BUTANOL: > 170. ■ COV: 100 %.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE: