

## DESBLOCANTE INSTANTÁNEO

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto constituido por una mezcla de disolventes y aditivos con propiedades lubricantes, desoxidantes e inhibidores de corrosión que, unido a su gran capacidad de penetración, hacen de él una gran ayuda ante cualquier problema de bloqueo, gripado u obturación.

### PROPIEDADES:

- Disuelve eficazmente la suciedad, moho, y toda clase de residuos.
- Actúa por capilaridad, lo que le proporciona un excelente poder de penetración llegando hasta las partículas de óxido más escondidas.
- Acción muy rápida, afloja en cuestión de segundos todo tipo de tuercas, pernos, cerrojos, etc.
- Su contenido en antioxidantes, e inhibidores de corrosión ayuda a conservar limpia y lubricada la pieza en cuestión, retardando posteriores obstrucciones o gripados.
- Puede aplicarse sobre superficies de caucho, goma, madera o metal sin perjudicar el acabado. Superficies de plástico requieren una comprobación "in situ" debido a la gran variedad de ellos que existen en el mercado.

### APLICACIONES:

- En Garajes: Es de gran ayuda en el desbloqueo de tornillos y partes mecánicas que estén oxidadas.
- En Industria Textil: Ayuda a remover ejes oxidados, a liberar los anillos de las máquinas de la corrosión, etc.
- En general, en talleres de reparación de vehículos, empresas de servicios, astilleros, destacamentos militares, ferrocarriles, etc.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\*.....: Líquido traslúcido transparente.
- Color\*.....: Ambarino.
- Olor.....: Característico.
- Densidad a 20°C\*.....: 0,790 ± 0.020 g/ml.
- Solubilidad.....: Insoluble en agua. Soluble disolventes orgánicos.

\* Especificaciones de calidad.

### MODO DE EMPLEO:

Se emplea tal como se suministra, en estado puro, sin disolver.

La aplicación se realizará por Brocheado, Pulverización, ó por Inmersión indistintamente, dejando en cualquier caso transcurrir 20-30 segundos antes de proceder a desbloquear la pieza.

### PRECAUCIONES:

PELIGRO: H226: Líquido y vapores inflamables. EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P233: Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P403+P235: Almacenar en un lugar bien ventilado.

Mantener en lugar fresco. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420. Incompatibilidades: No mezclar con agentes oxidantes, ácidos y bases fuertes. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.

---