

**Ficha técnica**

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Disolvente de orín Spray contiene sustancias activas extraordinarias y no aceitosas con aditivos en una mezcla de disolventes y aceites básicos de alta calidad de. El producto no resinifica.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Disolvente de orín Spray es un producto para todo uso en el cuidado de automóviles, talleres y para el bricolaje. Excelente efecto de contacto, efecto lubricante, efecto disolvente de orín y desplazamiento de agua. Protege contra corrosión y sirve en las zonas de instalaciones eléctricas como spray de contacto. Infiltra el óxido, afloja tornillos, tuercas y pernos, elimina sonidos chillones.
- Modo de empleo:**
1. Agitar el bote ligeramente antes del uso.
  2. Aplicar AKEMI® Disolvente de orín Spray y dejar actuar por algún tiempo.
  3. Mover las partes oxidadas (p.e. bisagras, goznes, anillos de junta) y en caso necesario aplicar otra vez.
- Consejos de seguridad:** Ver ficha técnica de CEE.
- Datos técnico:**
- |                           |       |            |
|---------------------------|-------|------------|
| Color:                    |       | negro-gris |
| Peso específico:          |       | 0.85 g/ml  |
| Viscosidad en sec.        | 4 mm: | 12         |
| Viscosidad en sec.        | 6 mm: | --         |
| Valor pH-Wert sin diluir: |       | neutral    |
| Punto de inflamación:     |       | 69°C       |
- Observaciones:** Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.

FT 04.04