

## Agente de limpeza rápida

### Descrição

Combinação seleccionada de solventes isentos de acetona para limpar e desengordurar rápida e simplesmente as peças no sector automóvel e da indústria. Graças à sua baixa tensão superficial, possui um elevado poder de penetração e permite a remoção fácil de resíduos e sujidades contendo óleo, graxa, resina e alcatrão, mesmo em pontos pouco visíveis. Após a evaporação do solvente fica uma superfície isenta de resíduos e de graxa.

### Características

- óptima capacidade de penetração
- remove resíduos de resina e alcatrão
- evaporação controlada e sem resíduos
- elevado teor de substâncias activas
- não deixa resíduos
- baixa tensão superficial
- pode ser utilizado universalmente
- absolutamente isento de cloro
- otimiza a aplicação económica
- elimina sujidades de óleo e graxa
- isento de acetona

### Dados técnicos

Côr / aspecto	colourless
Ponto de inflamação	< 21 °C
Base	solvent-mixture, acetone-free
Forma	liquid, aerosol
Gás de propulsão	CO2
Tempo mínimo de conservação na embalagem original fechada	30 Monate

### Campos de utilização

**Sector automóvel: Travões:** Travões de tambor e de discos, revestimentos, calços dos travões, cilindros, molas, sapatas de travões. **Embraiagem:** revestimentos, placa de pressão e peças da embraiagem em geral. **Caixa de velocidades:** caixas de velocidades automáticas, porta-satélites, bomba de óleo, cintas dos travões, embraiagens, rodas dentadas. **Montagem e reparação** carburadores, bomba de gasolina, peças do motor, sistemas eléctricos, como regulador, dínamo, motor de partida. Remove manchas de óleo e gordura do piso, de tecidos e de revestimentos.

**Sector da indústria:** para remover manchas difíceis como óleo, gordura, restos de silicone, tinta permanente, restos de borracha e cera. Ideal para



superfícies e materiais sensíveis como aço, cobre e ligas de alumínio.

### Nota

Uma vez que se trata de um produto técnico, é possível que contenha restos de álcool desnaturado como isopropanol/etanol.

### Utilização

Pulverizar as peças sujas e deixar escorrer. Após a evaporação dos solventes as peças estão desengorduradas e limpas. O produto pode atacar a tinta e peças de plástico. Antes da aplicação testar a compatibilidade!

### Embalagens disponíveis

500 ml Lata Aerossol 3318  
D-GB-I-E-P

**A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.**