



Bräkleen VOC Free

1. Descrição geral:

Produto de limpeza para travões emulsionável em água com vários ingredientes ativos para a remoção eficaz de óleo, massas lubrificantes, sujidade causada pelo trânsito, líquido dos travões, líquido da transmissão, depósitos endurecidos e outros contaminantes.

Não é necessário desmontar peças - reduzindo os custos de manutenção.

2. Funcionalidades:

- Não contém componentes orgânicos voláteis (VOC) nocivos, como os encontrados nos produtos de limpeza com solventes típicos.
- Não contém solventes tradicionais à base de hidrocarbonetos.
- Facilmente biodegradável ($\geq 60\%$ segundo OCDE 301).
- Desempenho de desgorduramento muito forte.
- Funciona tão eficazmente como os solventes de hidrocarbonetos típicos.
- Válvula de pulverização de 360° .
- Não inflamável.
- Facilmente eliminado com água.
- Seguro para o utilizador.

3. Aplicações:

- Limpeza e desgorduramento de todas as peças dos travões e da embraiagem. Seguro em todos os materiais em torno das peças dos travões, tais como borrachas, plásticos e sensores.
- Guarnições de travões.
- Cilindros.
- Limpeza geral de peças mecânicas.
- Funciona muito bem como produto de limpeza das rodas.

4. Instruções:

Pulverizar generosamente e deixar escorrer.

Deixar atuar o produto durante pelo menos 1 minuto.

A superfície pode ter de ser limpa ou agitada para remover os contaminantes mais difíceis.

Enxaguar com água

Deixar secar ou secar com ar comprimido.

Proteger e voltar a lubrificar se necessário.



Bräkleen VOC Free

CUIDADO com superfícies pintadas e sensíveis:

- **Teste de Pré-Limpeza:** Antes de iniciar o processo de limpeza, é altamente recomendado um teste de adequação. Isso garante compatibilidade e minimiza o risco de danos potenciais.
- **Enxágue Pós-Limpeza:** Após o processo de limpeza, um enxágue completo com água potável é essencial para remover a solução de limpeza restante. Isto evita a potencial degradação da superfície.

Está disponível uma ficha de dados de segurança do material (MSDS) em conformidade com o Regulamento CE n.º 1907/2006 Art.31 e alterações para todos os produtos CRC.

5. Dados de produto comuns:

Aparência:	Líquido semitransparente
Odor:	Fraco
Gravidade específica (a 20°C):	0,95 g/cm ³
Inflamabilidade / ponto de inflamação:	Não inflamável
Compatibilidade com o plástico:	Compatível com PU, HDPE, PVC, ABS
Solubilidade em água:	Emulsionável
VOC (g/L):	0
Tensão de superfície:	27,5 mN/m
Viscosidade dinâmica (a 25°C):	14,6 mPa.s
Biodegradabilidade (OECD 301):	>60% (= facilmente biodegradável)

6. Embalagem:

Aerossol: 12x400 ML

Todas as declarações na presente publicação baseiam-se na nossa experiência de serviço e/ou ensaios laboratoriais. Devido à grande variedade de equipamentos e condições e a fatores humanos imprevisíveis, recomendamos que os nossos produtos sejam testados durante o trabalho antes da sua utilização. Todas as informações foram fornecidas em boa fé, mas sem garantia, expressa ou implícita.

Esta ficha técnica poderá já ter sido revista por esta altura, por motivos inerentes à legislação, disponibilidade dos componentes ou a experiências recentes. A versão mais recente desta ficha técnica, sendo a única com validade, ser-lhe-á enviada mediante um pedido simples ou poderá encontrá-la no nosso website em www.crcind.com.

Recomendamos-lhe que se registre no nosso website para este produto, de modo a poder receber automaticamente as versões atualizadas.

Data: 27/03/2024