

specialty lubricants 

## Eurol Additive-S Flush

Agente de enxaguamento para a limpeza de motores a gasóleo e outros sistemas

Número do artigo S008330 Versão 1.0

### Informações sobre o produto

Eurol Additive-S Flush é uma mistura de agentes de lavagem especialmente selecionados e aditivos Eurol Syngis. Foi desenvolvido principalmente para lavar e limpar motores diesel altamente contaminados antes de serem preenchidos com óleo de motor novo. O produto não contém solventes voláteis de baixa viscosidade, garantindo que as vedações não sejam danificadas durante o processo de lavagem. Além disso, não há risco de que quaisquer solventes finos remanescentes diluam o óleo de motor novo e comprometam o desempenho do óleo de motor. Os aditivos Eurol Syngis adicionados ao Additive-S Flush proporcionam uma lubrificação de reserva extra caso restem resíduos de Additive-S Flush no motor. Não contém parafina clorada ou microplásticos de PTFE.

### Instruções de uso

Adicione 3% de Eurol Additive-S Flush ao óleo fortemente contaminado à temperatura de funcionamento. Deixe funcionar sem carga durante 15 a 45 minutos. Substitua o óleo e troque os filtros. Contacte-nos para um aconselhamento específico.

### Benefícios do produto

Para motores diesel altamente carregados em, entre outros, equipamentos de movimentação de terras, navios e agregados. Mais ecológico e seguro de usar. Não contém parafina clorada ou microplásticos de PTFE. Contém uma forte lubrificação de reserva, pelo que o agente de lavagem residual não afeta o desempenho do óleo do motor. Não contém solventes finos que danifiquem as vedações ou reduzam a viscosidade do óleo do motor.

### Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	Amarelo	
Densidade a 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	21.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	4.7 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	136	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	100 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-54 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.