



Pyroil Engine Flush



Part NO. EF-30 Produto de Utilização Profissional

- Dissolve Borra
- Limpa o motor em 5 minutos
- Libera dutos de óleo entupidos, melhorando sua circulação
- Dissolve depósitos que consomem potência do motor
- Não contém Solventes nocivos à saúde
- Limpa Varetas e Lifters do Comando de Válvulas
- Limpa Anéis de Pistão reduzindo o Blow-By (Passagem de gases para o cárter)

Por que usar Pyroil Engine Flush?

Alguns produtos utilizados na limpeza de motores comercializados no mercado são muito fortes e acabam no momento da aplicação, deslocando partículas de grande porte que podem entupir dutos críticos de lubrificação e filtros. **Pyroil Engine Flush** possui um poderoso agente solvente que Dissolve a Borra de forma apropriada e segura evitando o entupimento de galerias internas do motor sem congestioná-las com detritos de grandes dimensões. **Pyroil Engine Flush** não contém solventes nocivos ou perigosos à saúde, sendo seguro para o uso.

OBS: Sempre siga as informações contidas no rótulo do frasco.

Utilização: Com o motor aquecido adicione **Pyroil Engine Flush** ao óleo usado, variando a diluição entre **20% a 25 %** do volume do cárter. Dependendo da capacidade do mesmo, será necessária a retirada de óleo excedente onde poderá ser utilizado um sugador Vampiro (manual) ou uma bomba de Sucção. Cuidado nesta operação pois o óleo pode estar **Quente**. Após adicionado, o processo de limpeza deverá proceder com o motor funcionando em marcha lenta e em ponto morto com freio de mão acionado. Passados **5 (cinco) minutos**, “**prazo máximo de funcionamento**”, o produto “**deverá ser escoado**” com o lubrificante antigo, sendo após, descartado junto ao filtro em um meio seguro regularizado. Último passo será o preenchimento normal com o novo lubrificante e filtro. **NÃO** utilize o veículo antes que o produto seja totalmente drenado ou óleo novo abastecido.

Características Técnicas

Aparência	Límpido, Líquido Transparente (levemente Ambar)
Ponto de Fulgor, TCC	> 49 °C (> 120 °F) mínimo
Massa Específica	0.798 – 0.818

Embalagens

Caixa 12 X 887 mL

Saúde / Segurança / Meio Ambiente

- Óleo usado é reciclável, entregue-o a um posto de serviço ou ponto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA n. 09 (Conselho Nacional do Meio Ambiente);
- Evite danos ao meio ambiente e ao indivíduo utilizando corretamente o produto conforme instruções do rótulo;
- Uma ficha apresentando dados de segurança em conformidade com a legislação encontra-se a sua disposição junto ao seu representante comercial.



Pyroil Engine Flush



Part NO. EF-30 Produto de Utilização Profissional

Nota ao Profissional: Dependendo do grau de deterioração química do lubrificante, do nível de asfaltenos contidos no óleo, remoção por ação detergente pode não ser totalmente eficiente e algum resíduo permanecerá no Motor. Neste caso o Motor deverá ser removido do veículo, desmontado, e eventual limpeza mecânica nos componentes deverá ser aplicada.

Importante: O Profissional que utilizar esse produto terá total responsabilidade na identificação da Borra, pois o produto **Pyroil Engine Flush** é descrito como agente **Preventivo** e não deverá ser utilizado no motor quando uma limpeza Mecânica for necessária. Este produto **Não é Corretivo**.

AVISO: Veículos com 75.000 Km ou mais já ultrapassaram o período de garantia do fabricante. Se o **Pyroil Engine Flush** é para ser usado num motor de elevada quilometragem acumulada, o compartimento do óleo deverá ser primeiramente verificado quanto ao acúmulo de fragmentos de borracha degradada encontradas nas vedações do motor. Fragmentos no reservatório de óleo podem ser dissolvidos pelo **Pyroil Engine Flush** obstruindo e impedindo o fluxo de lubrificante para partes críticas do motor

Recomendação Valvoline: Uma vez apresentada Borra no motor do veículo, certifique-se que o lubrificante utilizado é de boa qualidade e também se o produto está dentro dos padrões de **Viscosidade SAE** e **Desempenho API** recomendados pelo fabricante do motor. A **Valvoline** possui uma linha completa de lubrificantes que atendem e superam as normas mais severas de montadoras. Entre em contato conosco que recomendaremos o melhor produto para seu veículo.



Consulte o SAC – Grande São Paulo: (011)5053-9292 e Demais Regiões: 0800 11 3556

Todas as informações contidas neste boletim baseiam-se em dados disponíveis na data de sua publicação reservando-nos o direito de realizar quaisquer modificações a qualquer momento sem prévio aviso.

www.valvolinecummins.com.br

Effective Date:
30/05/2008

Replaces:
3

Author's Initials:
GLU

Pages
2/2

Code
NA