

Diesel DPF Cleaner 375ml

JLM ディーゼルDPFクリーナーは、市場における最高のディーゼル微粒子フィルター(DPF)クリーナーの一つです。JLM ディーゼルDPFクリーナーには高濃度の活性添加剤を処方しております。

ディーゼルエンジンを搭載した現代のすべての車両には、ディーゼル微粒子フィルターが装備されています。DPFフィルターは排気ガスから大気中に放出されるスス粒子(PM)を捕集します。DPF内にスス粒子がたまると、車両は自動的に走行中やエンジンが高負荷で動いているときにスス粒子を燃焼(自動再生)させます。これがDPFの一連のメカニズムです。しかし、多くの車はシビアコンディション環境で使用しているため、エンジンにはほとんど負荷がかかりません。その結果、DPFの自動再生は行われず、DPF内部にスス粒子が蓄積し続けます。最終的にはDPFが詰まり、DPFのマークが付いたオレンジ色の警告灯が点灯し、車両をディーラーや整備工場に運ばなければなりません。



JLM ディーゼル DPFクリーナーはこのスス粒子堆積問題を解決します。清掃の為にDPFを分解する必要はありません。これにより修理コストと時間が節約できます。ボトルの中身と燃料を満タンにして、車を運転するだけです。DPFクリーナーはエンジン負荷が軽い状態でもDPF内部のスス粒子を燃焼させます。

JLM ディーゼルDPFクリーナーは、DPFを装着したディーゼルエンジンの排気ガスシステムの洗浄に的を絞った効果的かつ耐久性の高いソリューションです。DPFを洗浄するだけでなく、大気汚染物質である炭化水素(HC)、一酸化炭素(CO)の排出量も同時に低下させますので、車検での排気ガス検査対策にも効果的です。JLM DPFクリーナーは、すす粒子や有害排気ガス成分の排出量を最大25%削減します。結果、DPFに堆積するすす粒子が少なくなり、DPFの目詰まりの発生確率が減少させることができ、DPFの耐用年数が延びて部品交換コストを削減することができます。

Benefits

- 効果の高いDPFクリーナー
- 低灰分処方
- JLM独自の高性能触媒
- スス粒子(PM)の排出量を減少
- 燃費・パフォーマンスの改善

ご使用方法:

燃料60LあたりJLM ディーゼル DPFクリーナー375ml 全量を投入してください。

継続的な使用をおすすめいたします。

SCAN FOR MORE INFO:



WE UNDERSTAND CARS

jmlubricants.com

製品詳細

商品コード: J02210

JANコード: 8718274350982

HSコード: 3811900000

Ufiコード: 7V26-20XG-W00S-YTGJ

内容量: 375ml

入数: 12

箱重量: 5.4 kg

沸点: 192-256°C

(760mmHg時)

引火点: >60°C(密閉容器)

色: 透明/淡黄色

臭い: ほぼ無臭

このPDSの情報は現時点での正確な情報に基づき記載しております。ただし、使用条件は当社の制御の範囲を超えているため、このシートで行われた推奨または提案に保証することは出来かねます。当社は、このPDSの不完全性、過失、不正確さによる損害については責任を負いません。上記の代表的な値は仕様を構成するものではなく、またこのシートの情報は、特定の特性や特定の目的への適合性について法的拘束力のある保証を意味するものでもありません。