

MOTIP DPF Cleaner

Art.-Nr.: 090642

Technisches Merkblatt



Reduzieren Sie Ruß- und Abgasemissionen mit dem MOTIP DPF Cleaner für eine verbesserte Leistung des Dieselmotors in Ihrem Auto. DPF Cleaner ist ein leistungsstarkes Additiv zur Verwendung in allen Dieselaggregaten zur Steigerung der Motorleistung. Kompatibel mit allen Dieselmotoren und geeignet für alle Arten von Dieselmotoren.

Qualität & Eigenschaften

- Schützt den Dieselpartikelfilter und die Umwelt
- Steigert die Kaltstarteigenschaften
- Regelmäßiger Gebrauch hilft dabei, den Filter sauber zu halten und vermeidet teure Reparaturarbeiten
- Reduziert die Rußbildung und unterstützt die Regeneration des Dieselpartikelfilters

Physikalische & chemische Daten

- Farbname: transparent
- Flammpunkt: 68 °C
- Inhalt: 300 ML

Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Regelmäßig, alle 5.000 km, direkt vor dem Tanken in den Tank hinzufügen. Ausreichend für 60 Liter Dieselmotorenstoff. Die Produkte funktionieren während des Betriebs.

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +31 (0) 561 69 44 00.

Stand: 17. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.