



masteroil

Technisches Datenblatt

masteroil DPF Reiniger

Art.-Nr.: 0055301760250

Technische Daten:

Aussehen: klare bläuliche Flüssigkeit
Dichte (g/cm³): 1,03-1,04 (15°C)
Viskosität (mm²/s): 3,65 (20°C)

Inhaltsstoffe:

Mischung der Alkoholamine in wässriger Lösung.

Beschreibung:

Additiv zur Reinigung des Dieselpartikelfilters (DPF). Nach Beendigung des Reinigungsvorgangs muss der Dieselpartikelfilter mit Spülflüssigkeit gespült werden.

Achtung: Nicht in den Tank geben!

Einsatzgebiet:

Additiv für die professionelle Anwendung in den Werkstätten. Der masteroil DPF Reiniger wird mit der Druckstahl-Schlagpistole durch eine zugängliche Öffnung direkt in den Partikelfilter gesprüht.

Produkteigenschaften:

Nach mehreren Regenerationszyklen sammeln sich Asche und andere nicht-kohlestoffbasierte Ablagerungen im DPF an. Diese Ablagerungen verstopfen feine Poren und führen zu erhöhtem Gegendruck im DPF. Eine Regeneration durch Abbrennen ist in diesem Fall nicht mehr wirksam.

Der masteroil DPF Reiniger enthält Alkoholamine mit sehr guten Lösungseigenschaften. Sie entfernen die Ablagerungen aus den Poren und von der Filteroberfläche und reinigen so den Filter.

Produktvorteile:

- ✓ Für die Reinigung des Dieselpartikelfilters in Fachwerkstätten
- ✓ Für alle Dieselpartikelfilter geeignet
- ✓ Enthält Wirkstoffe mit sehr guten Lösungseigenschaften
- ✓ Nach der Reinigung eine Spülung mit DPF Spülung durchführen
- ✓ Zur Anwendung mit einer Druckbecherpistole



masteroil

Anwendung:

Dieselpartikelfilter reinigen statt austauschen. Eine kostengünstige Lösung für die Entfernung von Ölasche aus verstopften Dieselpartikelfiltern ist der masteroil DPF Reiniger. Dosierung nach Größe des Dieselpartikelfilters 500 ml Reiniger auf 1.600 ml DPF Volumen; 750 ml Reiniger auf 2.400 ml DPF Volumen; 1.000 ml Reiniger auf 3.200 ml DPF Volumen.

Dosierung:

Empfohlene Dosierungsrate hängt vom DPF-Volumen ab. Die Zugabe von etwa einem Drittel des DPF-volumens ist ausreichend.

Gebinde:

Das Additiv ist in der 1l Dose erhältlich.

Lagerung:

Trocken, bei Raumtemperatur lagern, angebrochene Gebinde dicht verschließen. Temporär höhere Temperaturen sind unproblematisch. Direkte Sonnenstrahlung vermeiden.

Haltbarkeit: frostfrei mind. 24 Monate in originalverschlossenem Gebinde. Leere Gebinde fachgerecht entsorgen.

Sicherheitshinweise:

Siehe masteroil Sicherheitsdatenblatt Nr. 1763

Hinweise für den Anwender:

Die enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und entsprechen unserem besten Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Da die Anwendung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegt, kann aus dem Inhalt dieses Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Schutzrechte Dritter sind zu beachten.