

DPF Cleaner

Beschreibung

Hochwirksame, lösemittelbasierte Additivkombination zur Reinigung von Dieselpartikelfiltern im ausgebauten Zustand. Verschmutzungen im Dieselpartikelfilter werden gelöst, dadurch entfällt der bisher übliche Austausch. Somit können die Betriebskosten gesenkt werden.

Technische Daten

Form	flüssig / liquid
Farbe / Aussehen	hellgelb / light yellow
Gefahrenklasse nach VbF	keine / none
pH-Wert	~8,7
Löslichkeit in Wasser	mischbar / mixable
Geruch	charakteristisch / characteristic
Dichte bei 20°C	1,029 g/cm ³

Einsatzgebiet

Für alle Dieselfahrzeuge mit Dieselpartikelfilter.

Anwendung

Je nach Größe des Dieselpartikelfilters den DPF Cleaner in ausreichender Menge in den Eingang bzw. Ausgang des Dieselpartikelfilters einfüllen. Den Ein- bzw. Ausgang mit einem geeigneten Gegenstand verschließen und den Reiniger ca. 15 Minuten einwirken lassen. Während der Einwirkzeit den DPF mehrmals schwenken. Anschließend den DPF Cleaner aus dem Dieselpartikelfilter ausschütten und ordnungsgemäß entsorgen. Zum Abschluss wird der Dieselpartikelfilter ausreichend mit heißem Wasser gespült. Die Reinigung mit einem Hochdruckgerät unterstützt den Spülvorgang.

Achtung: Darf nicht in der LIQUI MOLY-DPF-Druckbecher-Pistole (Art.-Nr. 7946) zur Reinigung im eingebauten Zustand eingesetzt werden.



Erhältliche Gebinde

5 l Kanister Kunststoff	1766
	D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.