



DIESEL SYSTEM

DPF CLEANING LIQUID

DIESELPARTIKELFILTER SPÜLUNG



ANWENDUNGSDAUER

8 bis 10 Stunden Einwirkungsdauer



ANWENDUNGSGEBIET

Direktanwendung für alle Dieselpartikelfilter



VERBRAUCH

250 ml pro 1 L



ANWENDUNGSINTERVALL

bei Bedarf

ANWENDUNG

1) Partikelfilter demontieren und Spülflüssigkeit (je nach Filtergröße ca. 3 bis 5 Liter) einfüllen. 2) Produkt ca. 8 bis 10 Stunden einwirken lassen. 3) Füllstand regelmäßig kontrollieren und ggf. Spülflüssigkeit nachfüllen. 4) Partikelfilter entleeren. 5) Diesel Partikelfilter nach dem Reinigungsprozess gründlich mit klarem Wasser durchspülen. 6) Partikelfilter wieder einbauen und Probefahrt von mindestens 15 min durchführen. Dosierung: 1:3 (1 Liter ist ausreichend für die Herstellung von 4 Liter Spülflüssigkeit). Bei starker Verschmutzung im Verhältnis 1:1 anwenden. Für alle Diesel Partikelfilter geeignet.

WIRKUNGSWEISE

Dieselpartikelfilter Spülung ist eine hochwirksame Additiv-Kombination zur Reinigung von Dieselpartikelfiltern im ausgebauten Zustand. Löst betriebsbedingte Verschmutzungen und regeneriert somit den Diesel Partikelfilter.

VORTEILE

Reinigt den Dieselpartikelfilter. Löst alle typischen Rückstände und Verschmutzungen. Biologisch gut abbaubar. Deutliche Kostenvorteile gegenüber Neufiltereinbau.

INHALT	VE	ART. NR.
1000 ml	12 x 1000 ml	Art. 09018

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

EIGENSCHAFTEN

Physikalischer Zustand	flüssig
Farbe	farblos-hellgelb
Dichte	1,02 g/cm ³
Flammpunkt	>100 °C
Viskosität	1 mm ² /s (bei 40 °C)

KOMPATIBILITÄT

Kompatibel mit allen Partikelfilter in Dieselmotoren.

SICHERHEITSHINWEISE

Folgen Sie den Anweisungen der Anwendungsbeschreibung auf dem Technischen Daten Blatt (TDS). Lesen Sie die Sicherheitshinweise in den Sicherheitsdatenblättern (MSDS) bevor Sie das Produkt anwenden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Falls medizinischer Rat erforderlich ist, halten Sie den Behälter und/ oder sein Etikett bereit und rufen Sie beim hiesigen Giftinformationszentrum/ Arzt an.

ENTSORGUNG

Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung gemäß den nationalen/ regionalen Vorschriften entsorgen.