

## **GREWI DIESEL- UND PARTIKELFILTERREINIGER**

**Technisches Produktblatt**

**GREWI Handels GmbH**  
A-4633 Kematen/I. · Moos Nr. 40  
ATU 62309807 · FN 275114 f  
Tel. +43(0)7247/6920  
Fax +43(0)7247/6920-20  
E-Mail office@grewi.at  
www.grewi.at



*Die Marke für Profis*

# **GREWI DIESEL- UND PARTIKELFILTERREINIGER**

### **Produktbeschreibung**

GREWI DIESEL- UND PARTIKELFILTERREINIGER ist ein hochwirksamer Reiniger zur kostensparenden Reinigung von Pkw-Dieselpartikelfiltern im eingebauten Zustand. Verschmutzungen im Dieselpartikelfilter werden mit geringem Zeitaufwand gelöst, dadurch entfällt der bisher übliche und kostenintensive Austausch. Vom Problem verstopfter Dieselpartikelfilter sind überwiegend Kurzstreckenfahrzeuge betroffen, deshalb ist der Reinigungsintervall mit GREWI DIESEL- UND PARTIKELFILTERREINIGER sehr stark vom Fahrzeugeinsatz abhängig. Durch eine regelmäßige Reinigung können die Betriebskosten gesenkt werden.

### **Besondere Eigenschaften**

- Löst typische Verschmutzungen in Dieselpartikelfiltern
- Wirksam bei allen geschlossenen Pkw-Dieselpartikelfiltern
- Sichert optimales Fahrverhalten, Motorleistung und niedrigen Kraftstoffverbrauch
- Reduziert die Betriebskosten

### **Einsatzgebiete**

Für Pkw-Dieselfahrzeuge mit geschlossenen Dieselpartikelsystemen.

### **Anwendung**

Die Reinigung mit der Verlängerungssonde, abhängig von Fahrzeugtyp ist ein Zugang zum Dieselpartikelfilter herzustellen. Bei den meisten Fahrzeugen ist hierzu der Temperatur- oder Drucksensor des Dieselpartikelfilters auszubauen. Hinweis: Die Temperatur des Partikelfilters sollte bei der Reinigung unter 40°C sein.

Durch den Reinigungsvorgang wird der Ruß soweit gelöst und im Partikelfilter verteilt, dass er über eine normale Regeneration abgebrannt werden kann.

### **Lagerung und Haltbarkeit**

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von -5°C bis +30°C, eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

### **Lieferformen**

400 ml Aerosol

Unsere technischen Informationen sollen nach bestem Wissen informieren. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht unter unserem Einfluss stehen. Änderungen, die der Verbesserung und dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.