

Beschreibung

Hochwirksamer professioneller Reiniger für Dieselpartikelfilter (DPF/FAP). Entfernt effektiv Ascheablagerungen ohne Demontage oder Ausbau des Dieselpartikelfilters und verlängert dessen Lebensdauer erheblich.

Merkmale & Vorteile

- effektive Reinigungsfähigkeiten
- schnelles Handeln
- nicht korrosiv
- verlängert die Lebensdauer des Filters
- verringert das Risiko einer Filterverstopfung
- reduziert den Kraftstoffverbrauch

Verwendung

- Vor Gebrauch gut schütteln. Verwenden Sie das Verlängerungsrohr und tragen Sie das Spray vor dem Dieselpartikelfilter auf, wenn Sie nach der Abgasanlage schauen.
- Normalerweise wird es durch das Öffnungsloch des Abgastemperatursensor oder des Abgasdrucksensor aufgebracht.
- Die Temperatur des Dieselpartikelfilters sollte unter 40°C liegen.
- Es wird empfohlen, fünf kurze Sprühstöße mit einer Dauer von etwa zwei Sekunden aufzutragen und zwischen jedem Sprühstoß etwa fünf Sekunden zu warten.
- Nach der Anwendung Temperatur- oder Drucksensor einbauen. Lassen Sie den Motor etwa 15 Minuten im Leerlauf laufen. Dampf, der aus dem Auspuff an der Rückseite des Autos kommt, kann sichtbar sein.
- Probefahrt durchführen (empfohlene Dauer der Probefahrt 30 Minuten). Versuchen Sie, die Motordrehzahl zwischen 1800 und 2500 zu halten. Es kann auch im Falle einer Wartungsregeneration verwendet werden.

Prod. Nr.	Beschreibung	Volumen	Packungen pro Palette
5650-0,4	/	400 mL	1008 Stück

Haltbarkeit

Max. 18 Monate nach dem Herstellungsdatum unter normalen Lagerbedingungen (+ 5 ° C bis + 40 ° C) und ungeöffnete Behälter.

Weitere Informationen

NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG!

Immer die Anweisungen lesen.

WICHTIG: Dieses Produkt enthält gefährliche Substanzen, deswegen muss man bei der Arbeit immer die entsprechende Schutzausrüstung verwenden/tragen. Für weitere Hinweise lesen Sie die Verpackungsanweisung und das Datenblatt. Personen, die dieses Produkt für andere Zwecke und unter anderen Bedingungen verwenden, als in diesem Blatt empfohlen, wirken auf eigene Gefahr. Der Benutzer muss alle notwendigen Schritte vornehmen um die örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Beschriebene Materialien sind für den Einsatz vom professionellen, fachgerechten Personal mit entsprechender Ausrüstung entwickelt worden und sind nicht für allgemeine Verwendung bestimmt.

Beschriebene Informationen und Methoden basieren auf den besten Informationen und Erkenntnissen, über die wir verfügen und dienen vor allen als Richtlinien für die optimale Verwendung des Produkts, ohne Verantwortung für die Ausführung, Ergebnisse oder Eignung für jeden Einsatzzweck. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Verhalten des Produkts oder Schäden, die aus der Verwendung des Produkts folgen. Vor der Verwendung muss der Benutzer prüfen, ob das das letzte gültige Datenblatt ist.

Alle Produkte, die in diesem Blatt angeführt sind, sind Warenzeichen im Besitz von Silco.