

Diesel Conditioner & Anti-Gel 1:1000 (DAG 1000)

Dieselschutz Winter Auto 1:1000

Produkteigenschaften

Hochleistungs-Dieselsystemschutz zur Fließverbesserung von Dieseldieselfkraftstoffen eignet sich für alle Motorsysteme wie Common-Rail oder Direkteinspritzung. Wintersicher bis zu -33 °C (abhängig von der Qualität des Kraftstoffes). Das Eindicken des Dieseldieselfkraftstoffes bei extremer Kälte wird verhindert und somit die Betriebssicherheit speziell im Winter erhöht. Kraftstofffilter und -leitungen verstopfen nicht und sorgen damit für ein verbessertes Kaltstartverhalten und Warmlaufphase. Optimale Schmierung aller beweglichen Teile des Dieselsystems.

Einsatzbereiche

In allen Diesellaggregaten. Geeignet für Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader.

Anwendungshinweise

Dem Dieseldieselfkraftstofftank zugeben. Mischungsverhältnis beachten! Möglichst bei Temperaturen über 0°C und vor dem Versulzen anwenden. Bei Temperaturen unter -20°C kann eine Vermischung mit dem Dieseldieselfkraftstoff nicht mehr sichergestellt werden. Frostsicher lagern!

Verbrauch

1 L ausreichend für ca. 1000 L Dieseldieselfkraftstoff. Mischungsverhältnis 1:1000 (0,1 %)

Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.

Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig

Farbe: klar

Geruch: charakteristisch

Pourpoint: -9 °C

Flammpunkt: ~62 °C

Dichte bei 20 °C: 0,84 - 0,86 g/cm³

Kin. Viskosität (bei 40 °C): 12,7 mm²/s

Gebindegröße	Artikelnr.	VE
1L	P2010	12
5L	P2014	4
10L	P2020	1
20L	P2016	1
60L	P2022	1
200L	P2017	1



Unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann Sie dieses Dokument nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.