

Diesel Conditioner & Anti-Gel 1:1000

Dieselschutz Winter 1:1000

Produkteigenschaften

Hochleistungs-Dieselsystemschutz zur Fließverbesserung von Dieseldieselkraftstoffen eignet sich für alle Motorsysteme wie Common-Rail oder Direkteinspritzung. Wintersicher bis zu -33 °C (abhängig von der Qualität des Kraftstoffes). Das Eindicken des Dieseldieselkraftstoffes 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 Dieseldieselaggregaten. Geeignet für Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader.

Anwendungshinweise

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

Verbrauch

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

Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.

Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig

Farbe: klar

Geruch: charakteristisch

Pourpoint: -9 °C

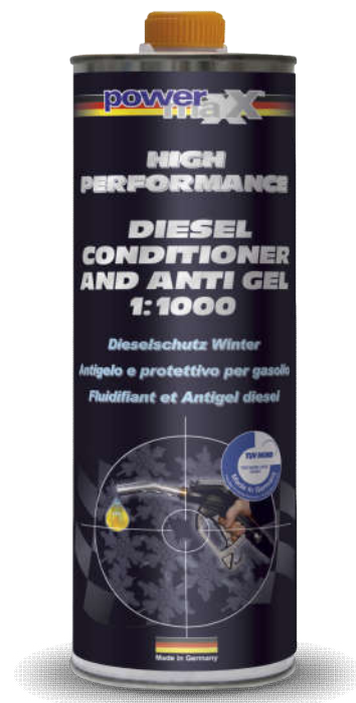
Flammpunkt: 62 °C

nicht explosionsgefährlich

Dichte bei 20 °C : $0,84 - 0,86\text{ g/cm}^3$

Kin. Viskosität (bei 40 °C): $12,7\text{ mm}^2/\text{s}$

Gebinde	Artikelnr.	VE
300ml	51098	24
1L	51101	12
5L	51090	4
10L	51094	1
20L	51096	1
200L	51099	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.