

Produktinformation

AVENO Diesel CleanUp

0002-300001



Beschreibung

AVENO Diesel CleanUp ist ein Kraftstoffadditiv für alle Dieselmotoren zur Reinigung des Dieselsystems, zur Erhöhung der Betriebssicherheit und Wirtschaftlichkeit von Dieselmotoren. Es bindet Wasser im Tank und Treibstoffsystem zu einer brennbaren Emulsion, reinigt das Einspritzsystem und sorgt somit für eine rußarme und partikelreduzierte Verbrennung. Nageln und unruhiger Leerlauf wird durch AVENO Diesel Cleanup reduziert.

Anwendungshinweise

AVENO Diesel CleanUp wird dem Dieselmotorkraftstoff zugesetzt. Der Einsatz kann auch in Bio-Diesel bzw. Mischungen von Dieselmotorkraftstoff mit Bio-Diesel erfolgen. Reinigungsvorgang über den Tank: Doseninhalt ist ausreichend für ca. 80L Dieselmotorkraftstoff. (Mischungsverhältnis: 1 : 250). Entsprechende Menge je nach Tankfüllung einfüllen. Vorgang nach 2000 km wiederholen. Reinigungsvorgang über das Filtergehäuse: Filter unbedingt erneuern! Filtergehäuse komplett mit AVENO Diesel Cleanup auffüllen und entlüften. Motor starten und in verschiedenen Drehzahlbereichen laufen lassen, bis das Additiv verbraucht ist (max. 2000 U/min.).

Eigenschaften

- Reinigung des Einspritzsystems
- Herstellung der vollen Motorleistung
- Reduzierung der Rauchentwicklung
- Bindung von Wasser im Tank und Treibstoffsystem
- Exakte Feinverdüsung des Dieselmotorkraftstoffs

Technische Kennwerte

| Eigenschaften | Daten | Einheit | Prüfung nach |
|------------------|-------|-------------------|--------------------------|
| Aussehen | Gelb | | VISUELL |
| Flammpunkt (COC) | 122 | °C | DIN EN ISO 2592:2018-01 |
| Pour Point | -33 | °C | ASTM D 7346:2015 |
| Dichte bei 15°C | 825 | kg/m ³ | DIN EN ISO 12185:1997-11 |