

Pro-Line Super Diesel Additiv

BESCHREIBUNG

Pro-Line Super Diesel Additiv ist eine Wirkstoffkombination mit reinigenden, dispergierenden, werkstoffschützenden und Cetanzahl erhöhenden Eigenschaften. Das Produkt wurde auf die neuesten Betriebsstoffe (schwefelarme Dieselkraftstoffe mit Anteilen von Biodiesel) abgestimmt. Pro-Line Super Diesel Additiv kann in allen Dieselmotoren einschließlich Pumpe-Düse- und Common-Rail Einspritzsystemen verwendet werden. Der enthaltene Lubricity Improver verleiht schwefelarmen Dieselkraftstoffen ausreichende Schmierfähigkeit. Durch die Erhöhung der Zündwilligkeit wird der Kraftstoff besser verbrannt. Dadurch sinkt auch der Emissionsausstoß. Ein hoher Anteil an Korrosionsschutzzusätzen schützt das gesamte Kraftstoffsystem zuverlässig vor Rost- und Korrosionsbildung. Durch die hervorragende Reinigungswirkung von Pro-Line Super Diesel Additiv bleiben die Bauteile sauber, Ablagerungen werden verhindert und die Motorleistung auf einem gleichbleibend hohen Niveau.

EIGENSCHAFTEN

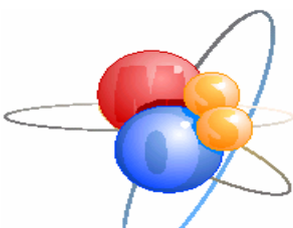
- die hohe Reinigungswirkung hält die Bauteile des Kraftstoffsystems sauber und verhindert Ablagerungen
- hervorragender Korrosionsschutz
- gewährleistet eine bessere motorische Verbrennung und sorgt für eine gleichbleibend hohe Motorleistung
- verhindert das Festbrennen und Verharzen der Düsenadeln
- verbessert die Schmierwirkung schwefelarmer Dieselkraftstoffe und schützt teure Bauteile wie z.B. Einspritzpumpen vor Verschleiß
- erhöht die Cetanzahl des Dieselkraftstoffes
- enthält ein Anti-Oxidans und verhindert Korrosion
- verträglich mit allen modernen Diesel-Oxidations-Katalysatoren
- erhöht die Wirtschaftlichkeit und verringert die Reparaturanfälligkeit

TECHNISCHE DATEN

Basis	: Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit	
Farbe	: gelb-braun	
Dichte bei 15°C	: 0,84	g/cm ³
Gefahrenklasse VbF	: A III	
Flammpunkt	: 63	°C
Pour Point	: -36	°C

EINSATZGEBIETE

Zugabe zum Dieselkraftstoff bei allen Dieselmotoren einschließlich Pumpe-Düse und Common Rail Einspritzsystemen. Auch für den Einsatz in stationären Motoren geeignet.



.../2

PRODUKTINFORMATION



ANWENDUNG

Pro-Line Super Diesel Additiv wird entweder nach Reparaturarbeiten an der Kraftstoffanlage oder bei der Inspektion dem Kraftstoff beigemischt. Ebenso kann Pro-Line Super Diesel Additiv vorbeugend alle 2000 km bzw. in Nutzfahrzeugen bei jeder zweiten Betankung dem Kraftstoff beigemischt werden. Die Vermischung erfolgt von selbst. Der Doseninhalt ist ausreichend für insgesamt 300 Liter Kraftstoff (Dosierung 1:300). Pro-Line Super Diesel Additiv eignet sich auch bei der Stilllegung von Fahrzeugen, um das Kraftstoffsystem vor Korrosionsbildung zu schützen.

ERHÄLTICHE GEBINDE

Pro-Line Super Diesel Additiv	1 l	Dose	Art.Nr. 5176
	5 l	Kanister	Art.Nr. 5140
	50 l	Fass	Art.Nr. 5145

PI 01/07/06

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

