

## FROST STOP FS 200

### BESCHREIBUNG

Der ORIGINAL SYPRIN® Frost Stop FS200 schützt Dieselkraftstoffe zuverlässig vor dem Eindicken bei niedrigen Temperaturen und sorgt bis zu  $-33\text{ °C}$  für einen störungsfreien Betrieb. Das Hochleistungs-Additiv ist für alle Dieselsysteme – auch Common-Rail- und Direkteinspritzanlagen – geeignet und verbessert den Kraftstofffluss, das Kaltstartverhalten sowie die Warmlaufphase. Gleichzeitig gewährleistet es eine optimale Schmierung aller beweglichen Komponenten des Dieselsystems.



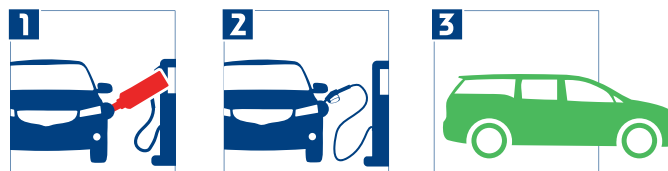
### EIGENSCHAFTEN

- Wintersicher bis  $-33\text{ °C}$
- Für alle Dieselmotoren und Einspritzsysteme geeignet
- Verhindert das Eindicken des Dieselkraftstoffs
- Schützt Kraftstofffilter und Leitungen vor Verstopfung
- Verbessert Kaltstart und Warmlaufphase
- Gewährleistet optimale Schmierung des gesamten Dieselsystems

### TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN	WERT
Farbe	Weiß
Geruch	Charakteristisch
Aggregatzustand	Flüssig
Dichte (20 °C)	0,828 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität (40 °C)	1,3 - 2,5 mm <sup>2</sup> /s
Flammpunkt	63 °C
Löslichkeit in Wasser	Unlöslich

### ANWENDUNG



1. direkt in den Kraftstofftank geben
2. normal tanken (selbstmischend)
3. losfahren

Die Anwendung sollte möglichst bei Temperaturen über  $0\text{ °C}$  erfolgen. Eine Dose ist ausreichend bis zu einem Tankvolumen von 60 l.

### LAGERUNG

Kühl, trocken und gut belüftet lagern. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nur in geschlossenen Originalgebinden aufbewahren. Bitte lagern Sie das Produkt Frostsicher!

### GEBINDEGRÖSSE

300 ml Lithodose