



# Eni Premium-Wirkstoff fiamma

Moderner Hochleistungswirkstoff zur Herstellung der Premium-Heizölqualität fiamma.

## Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Eni Premium-Wirkstoff fiamma		Einheit
Viskosität bei 20°C	10	mPa.s
Dichte bei 20°C	0,841	kg/l
Flammpunkt	61	°C
Mischungsverhältnis		1 : 2000 1 Liter Wirkstoff auf 2000 Liter Heizöl

## Qualitätsmerkmale von Heizöl fiamma:

- Optimierte Verbrennung
- Erhöhte Betriebssicherheit
- Verbesserte Wirtschaftlichkeit
- Deaktivierung der Kupferleitungen
- Verhindert Sedimentbildung und Fouling
- Keine Ablagerungen durch aschefreie Wirkstoffe
- Wirkt Brennerstörungen und Filterverlegungen entgegen
- Schützt die mechanischen Bauteile der Pumpe gegen Verschleiß
- Enthält eigenen Duftstoff gegen den unangenehmen Heizölgeruch
- Universelle Einsatzfähigkeit für Gelb-, Blau- und Raketenbrenner

## Einsatzmöglichkeiten:

Eingesetzt werden kann der **Eni Premium-Wirkstoff fiamma** in Standard-Heizöl, Heizöl schwefelarm und Heizöl mit Bio-Komponente bis zu einem Anteil von 20%.

# Eni Premium-Wirkstoff fiamma

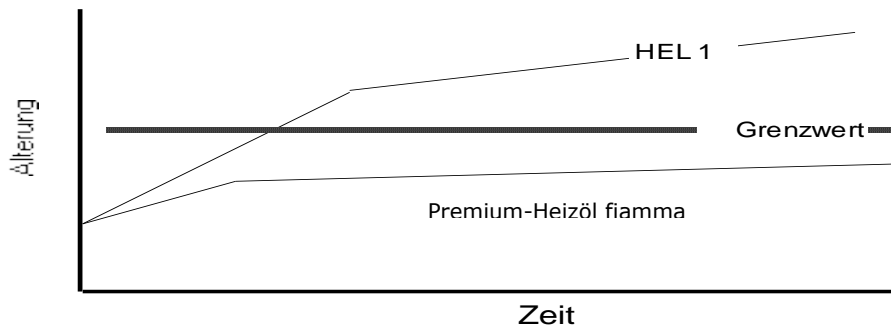


Bild 1: Einfluß auf die Heizöl-Alterung

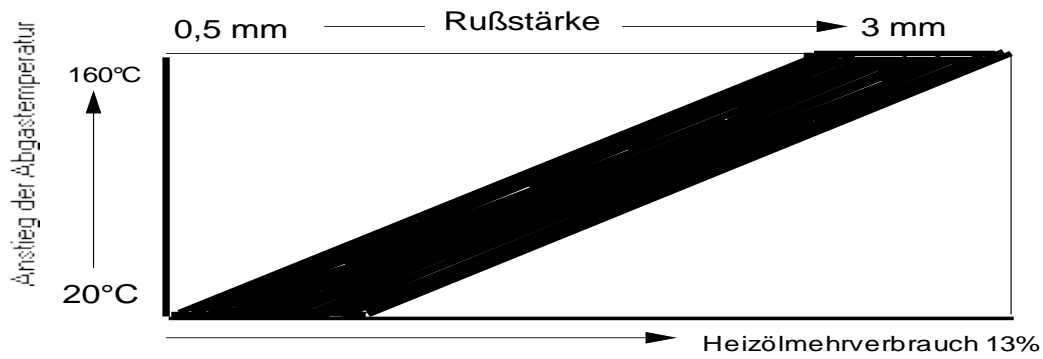


Bild 2: Zusammenhang zwischen Rußstärke und HEL-Mehrverbrauch