

## Pro-Line Aditivo para turbocompresores

### Descripción

Para el primer llenado de turbocompresores nuevos para protegerlos durante la fase de rodaje frente a la marcha en seco y a los daños por falta de aceite. Aumenta la seguridad de funcionamiento del nuevo turbocompresor.

### Propiedades

- excelentes propiedades de marcha de emergencia
- protege frente a daños por falta de aceite en la fase de rodaje
- se puede mezclar con los aceites para motores usuales en el comercio
- aumenta la seguridad de marcha

### Datos técnicos

Color / Aspecto	dark grey - black
Contenido de sólidos	~ 10 %
Viscosidad a 20 °C	304,31 mPas DIN 51398
Punto de combustión	> 100 °C DIN ISO 2592
Punto de fluidez	-15 °C DIN ISO 3016
Resistencia a la temperatura	> 400 °C
Forma	liquid
Olor	chracteristic
Densidad a 20 °C	1,0013 g/cm <sup>3</sup>

### Campos de aplicación

Apto para todos los turbocompresores. Apto para mezclar con todos los aceites de motor.

### Aplicación

El orificio de llenado de aceite del turbocompresor se llena hasta el borde con Pro-Line Aditivo para turbocompresores antes de empalmar la tubería de afluencia de aceite.

### Envases disponibles

20 g Tubo de plástico	20766 D
20 g Tubo de plástico	21651 GB

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**

