

GERNEX 2T MIX

Zweitakt-Motorenöl für Gemisch- u. Getrenntschmierung Two-Stroke Motor Oil for Mixture and Separate Lubrication

Anwendung/Application:

GERNEX 10W-40 2T MIX ist vorgesehen für den Einsatz in Zweitakt-Ottomotoren von Mofas, Rasenmähern, Betonmischern u.v.a. wenn ein Öl der API-Klassifikation TC zugelassen ist.

Das Mischungsverhältnis von Zweitaktöl zu Kraftstoff wird von den jeweiligen Motorenherstellernvorgegeben und sollte unbedingt eingehalten werden.

Es ist auch für den Einsatz in Verbindung mit verbleitem Kraftstoff geeignet.

Beschreibung/Description:

GERNEX 10W-40 2T MIX ist ein Zweitaktmotorenöl auf Basis mineralischer Grundöle für den Einsatz in gemisch- und getrennt-geschmierten Zweitaktmotoren.

GERNEX 10W-40 2T MIX

- schützt die Motoren vor Korrosion und Verschleiß
- verhindert Ablagerungen im Verbrennungsraum, an den Auslassschlitzen und an den Zündkerzen
- ist mischungsaktiv und bildet mit dem Kraftstoff ein homogenes Gemisch

Empfohlen für/Recommended for:

API TC ISO-L-EGC JASO FC

Technische Kennwert/Technical characteristics:

GERNEX 10W-40 2T MIX	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m³	871	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm²/s	108,0	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm²/s	11,5	DIN 51 562
Pourpoint	°C	-30	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	200	DIN IS0 2592
TBN	mg KOH/g	1	DIN ISO 3771
Sulfatasche	mass.%	0,07	DIN 51 575

^{*} Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

