Datenblatt: SCOOTER 2 SELF MIX SAE 30





2-Takt-Motoren

mineralisch

EINSATZGEBIETE:

SCOOTER 2 SELF MIX SAE 30 ist bestens für 2-Takt-Motoren mit kleinerem Hubraum geeignet und entspricht den normalen Anforderungen des täglichen Straßenverkehrs. SCOOTER 2 SELF MIX SAE 30 ist vorverdünnt und zum Mischen geeignet. Dieses Motorenöl ist mit bleifreiem Kraftstoff verträglich und auch für den Einsatz mit 2-Takt-Katalysatoren geeignet.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API TC ISO L-EGB JASO FB

ANWENDUNGSVORTEILE:

verbrennt, ohne Rückstände zu hinterlassen guter Korrosionsschutz Vermeidung von Ringstecken

ANWENDUNGSHINWEISE:

Das vom Motorradhersteller empfohlene Mischverhältnis ist zu beachten.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		rot
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	883
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	71,2
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	9,4
Viskositätsindex	ASTM D 2270		110
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	244
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-27
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew%	0,04

^{*} Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213982	12 x 1 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin SCOOTER 2 SELF MIX SAE 30

October / 2025

TotalEnergies.de

