Datenblatt: MOTO 2 SELF MIX SAE 30





2-Takt-Motorenöl

2-Takt-Motorräder und -Roller

- mineralisch
- · gute Verträglichkeit mit bleifreiem Kraftstoff

EINSATZGEBIETE:

MOTO 2 SELF MIX SAE 30 ist optimal auf den Einsatz in 2-Takt-Motoren abgestimmt und entspricht den normalen Anforderungen des täglichen Straßenverkehrs. Das Motorenöl ist vorverdünnt und zum Mischen geeignet.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API TC ISO-L-EGB JASO FB

ANWENDUNGSVORTEILE:

exzellente Motorsauberkeit durch rückstandslose Verbrennung ausgezeichneter Korrosionsschutz

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	882
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	82,5
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	10,6
Viskositätsindex	ASTM D 2270		160
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	244
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-27
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew%	0,08

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213955	16 x 0,5 L
213956	12 x 1 L
183305	60 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

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

October / 2025

TotalEnergies.de

