

2-Takt-Motoroil (selbstmischend)

Опис

Дво-тактна моторна олива містить відбірні мінеральні та синтетичні базові оливи зі спеціальним пакетом присадок, що розроблений для використання у 2-тактних двигунах із змішаною або роздільною системами змащення.

Properties

- самостійно змішується з паливом
- хороший захист від корозії
- чисте згорання без відкладень
- високий захист від зношення
- гарантована чистота свічок запалення

Специфікації та допуски:

API TC • ISO L-EGC • JASO FC • TISI (Thailand International Standards Institute)

Технічні дані

Густина при 15 °C	0,870 г/см ³ DIN 51757
В'язкість при 40 °C	59,5 мм ² /с ASTM D 7042-04
В'язкість при 100 °C	9,1 мм ² /с ASTM D 7042-04
Індекс в'язкості	131 DIN ISO 2909
Тем-ра застигання	-18 °C DIN ISO 3016
Температура спалаху	110 °C DIN ISO 2592
Лужне число	1,0 мг КОН/г DIN ISO 3771
Сульфатна зола	0,06 г/100г DIN 51575
Колір	червоний

Сфера застосування

Моторна олива, що самостійно змішується з паливом для 2-тактних двигунів повітряного або водяного охолодження, наприклад, мотоциклів, мопедів, газонокосарок, мотопил і т.і. Співвідношення при змішуванні до 1:50 відповідно до інструкції по експлуатації.

Застосування

Для змішаної системи змащення

Влийте необхідну кількість оливи в паливний бак і долийте паливо відповідно до співвідношення змішування. Змішування відбувається автоматично.

Для роздільної системи змащення

Вилити необхідний об'єм оливи масляни бак. Масло змішується з паливом за допомогою дозуючого пристрою.



Доступна фасовка

250 мл Пластикова пляшка з дозатором	1051 D
100 мл Пластикова пляшка з дозатором	1029 D
250 мл Пластикова пляшка з дозатором	8036 D-UA
1 л Пластикова каністра	1052 D
1 л Пластикова каністра	7191 D
1 л Пластикова каністра	3958 D-RUS-UA
5 л Пластикова каністра	1189 D
60 л Металева бочка	4700

Наша інформація базується на ретельних дослідженнях і може вважатися надійною, однак рекомендації по застосуванню не є обов'язковими.