

# ZIC

**SK lubricants**

26, Jongro, Jongro-gu,  
Seoul 110-110, Korea

[www.skzic.com](http://www.skzic.com)

## ZIC M7 4T 10W-40

### ОПИС

Синтетична моторна олива для сучасних спортивних, дорожніх і позашляхових мотоциклів, скутерів і квадроциклів і малої механізації, оснащених 4-х тактними двигунами з інтегрованою і неінтегрованою коробкою передач і зчепленням в масляній ванні або сухим зчепленням.

Виготовлена на основі власного синтетичної базової оливи Yubase.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ/СПЕЦИФІКАЦІЇ

API SM  
JASO MA2

### ПЕРЕВАГИ

Синтетична основа і комплекс присадок забезпечують високу надійність роботи двигуна в різних умовах експлуатації, а також чіткість роботи зчеплення в масляній ванні.

### ОСНОВНІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найменування показника	Значення	Метод випробувань
Клас в'язкості по SAE	10W-40	SAE J 300
Густина при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	0,85	ASTM D 1298
Кінематична в'язкість при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	87,81	ASTM D 445
Кінематична в'язкість при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	13,87	ASTM D 445
Індекс в'язкості	162	ASTM D 2270
Температура спалаху, °С	240	ASTM D 92
Температура втрати плинності, °С	-36,0	ASTM D 97
Лужне число, мг КОН/г	5,84	ASTM D 2896

## **ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ**

Не вважається небезпечним по СГС ООН. Більш детальна інформація міститься в паспорті безпеки (MSDS) даного продукту.

Загальні рекомендації:

- зберігати в недоступному для дітей місці.
- при інгаляційному отруєнні парами оливи вийти на свіже повітря і провітрити приміщення.
- пари або гази можуть займатися при знаходженні в безпосередній близькості до джерела вогню.
- при попаданні в очі/на шкіру, не тріть, ретельно промийте їх водою протягом не менше 15 хвилин і зверніться до лікаря.
- не зливайте в каналізацію і водойми, утилізувати відпрацьовану оливу в спеціально відведених для цього місцях.

## **ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗБЕРІГАННЮ ТА ТРАНСПОРТУВАННЮ**

Зберігати в оригінальній упаковці, в сухому, добре провітрюваному приміщенні, подалі від відкритого вогню та інших джерел займання, в місці, захищеному від попадання прямих сонячних променів. Під час зберігання, транспортування та застосування даного продукту необхідно дотримуватися заходів щодо захисту навколишнього середовища і правил техніки безпеки при роботі з мінеральними оливами. Більш детальна інформація надана в паспортах безпеки (MSDS) на даний продукт.

Термін зберігання - 5 років з дати виготовлення продукту. Дата виробництва вказана в восьмизначному коді на упаковці. Третя цифра означає рік (7 - 2017, 8 - 2018, 9 - 2019), четверта і п'ята - місяць, шоста і сьома - дату виготовлення.

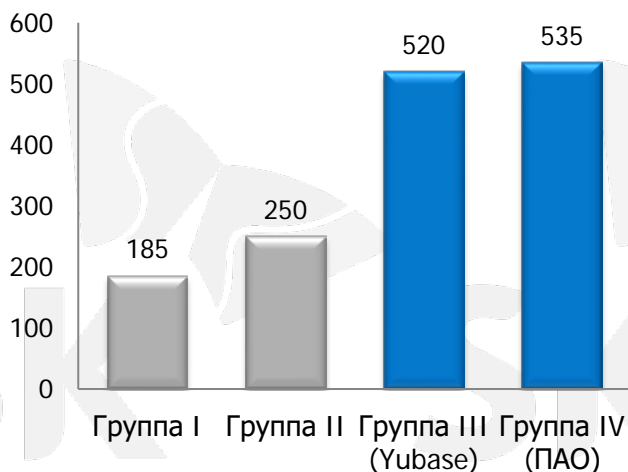
Клас пожежної небезпеки: IV.

Вироблено в Кореї SK lubricants Co., Ltd.  
26, Jongro, Jongro-gu, Seoul 110-110, Korea  
[www.skzic.com](http://www.skzic.com)

## СИНТЕТИЧНА ОСНОВА YUBASE

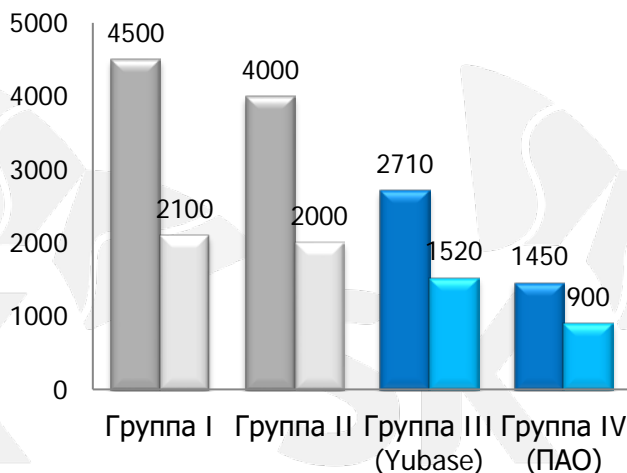
### ВИСОКА ОКИСНЮВАЛЬНА СТАБІЛЬНІСТЬ

Результати випробувань по визначенню окиснювальної стабільності RBOT, хв.



### ВІДМІННІ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНІ ВЛАСТИВОСТІ

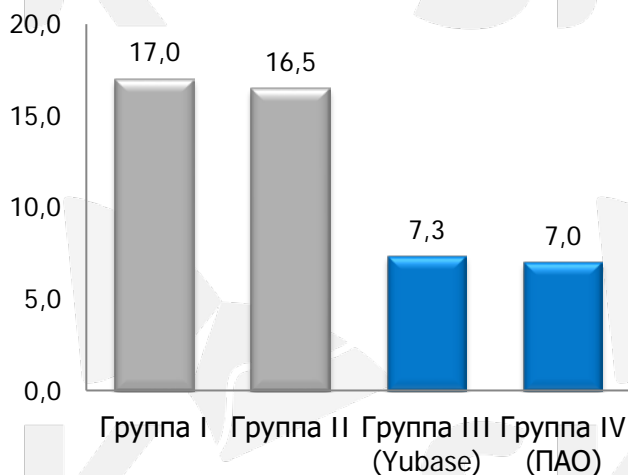
Результати випробувань по визначенню низькотемпературних властивостей оливи



CCS – імітатор холодного запуску  
MRV – прокачуємість при мінусових температурах

### НИЗЬКА ВИПАРНІСТЬ

Результати випробувань по визначенню випарності NOACK, % мас



### НИЗЬКА ЗДАТНІСТЬ ДО УТВОРЕННЯ ВІДКЛАДЕНЬ

М'які властивості оливи: високотемпературні відкладення, мг

