

# MOL Nukomol K 80W-90

## автомобільне трансмісійне масло



MOL Nukomol K 80W-90 це всесезонне трансмісійне масло для автомобілів, виготовлене з високоочищених базових масел, містить збалансований пакет присадок.

### Застосування



Диференціали вантажних автомобілів

Диференціали та головні передачі сільськогосподарських та будівельних машин

Гіпоїдні передачі

Диференціали легкових та малотоннажних вантажних автомобілів

Механізми повороту

Осі та головні передачі

Підшипники кочіння, що змащуються маслом

### Особливості та переваги

Відмінні несучі властивості

Масляна плівка не руйнується навіть в умовах ударних навантажень, захищаючи від заклинювання

Високоєфективна протизадирна присадка

Відмінний захист від зношування навіть для зубчастих передач, що піддаються надзвичайно високим навантаженням

Низька схильність до піноутворення

Надійна міцна масляна плівка навіть при високих швидкостях

Відмінний захист від корозії

Тривалий термін експлуатації передавального механізму, що дозволяє скоротити експлуатаційні витрати

Відмінна окисна стабільність

Подовжує інтервал заміни

### Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 80W-90  
ZETOR  
API GL-5  
MIL-L-2105D

### Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,895
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	143
Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	14,6
Індекс в'язкості	101
Температура застигання [°C]	-27
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	230

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

# MOL Нукотол К 80W-90

автомобільне трансмісійне масло



## Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати у оригінальному упакованні у сухому добре провітрюваному місці. Тримати вдалині від відкритого вогню та інших джерел спалаху. Захищати від попадання прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та стандартних правил безпеки при роботі з мінеральними оливами.

За більш детальною інформацією звертайтеся до листів безпеки на продукт.

Трансмісійні оливи це готові до використання мастильні композиції де не потрібні додаткові присадки і їх додавання може призвести до непередбачуваних несприятливих ефектів. В разі подібних негараздів виробник та дистрибутор відповідальності не несуть.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: макс. 40°C

## Інформація про замовлення

Код ТНЗЕД 27101987

### SAP код та упаковка:

13301340	MOL Нукотол К 80W-90 1L	1л пластикова пляшка
13300296	MOL Нукотол К 80W-90 X10L	10 л пластикова каністра
13300623	MOL Нукотол К 80W-90 20LA	20л пластикова каністра
13100190	MOL Нукотол К 80W-90 50KG	60л пластикова бочка
13100191	MOL Нукотол К 80W-90 180KG	216,5 л металева бочка
13301342	MOL Нукотол К 80W-90 860KG CC	Контейнер замовника
13100188	MOL Нукотол К 80W-90 860KG	1000 л контейнер

### Бронювання замовлення (дзвінок безкоштовний):

LUBexportsupport@MOL.hu