

# TRAXIUM GEAR 8 75W-80

Трансмiсiйна олива

## КЛЮЧОВІ ДАНІ

**ТРАНСМIСIЙНА ОЛИВА**

**МЕХАНIЧНА КОРОБКА**

**SAE 75W-80**

**МIЖНАРОДНI СТАНДАРТИ**

- API GL-4

**СХВАЛЕННЯ ВИРОБНИКIВ<sup>1</sup>**

- PSA PEUGEOT CITROEN B71 2330



<sup>1</sup>Звернiться до сервісної книги

## ТЕХНОЛОГIЯ

### Технологiя зберiгання

**Зменшить витрати на обслуговування.**

*Завдяки технологiї зберiгання ви з часом сприятимете зменшенню витрат на технiчне обслуговування, оскiльки ваш автомобiль буде працювати з меншою кiлькiстю втручань.*

Наша продукцiя пропонує надiйний та послiдовний захист ваших деталей за будь-яких умов, пропонуючи ефективнiсть, яка вiдповiдає вашим потребам з точки зору надiйностi. Нашi оливи розробленi для багатофункцiонального застосування з використанням рiзних матерiалiв та експлуатацiї за рiзних умов завдяки захиснiй плiвцi, яка наноситься на деталi з потужними та довговiчними властивостями.



## ВИКОРИСТАННЯ

**TRAXIUM GEAR 8 75W-80** спецiально розроблене для змащення ручних коробок передач легкових автомобiлiв. **TRAXIUM GEAR 8 75W-80** спецiально рекомендується для ручних коробок передач PSA, зi збiльшеним iнтервалом використання (250 000 км) завдяки добавцi модифiкатора тертя, яка пристосована до механiчних коробок передач PSA.



## ПЕРЕВАГИ КЛІЄНТІВ

- Знижено вартість обслуговування: спеціально розроблена для досягнення інтервалів заміни, що рекомендовані виробником.
- Покращено захист ручної коробки передач від зношування та корозії завдяки EP властивостям оливи.
- Вдосконалено холодний запуск: плинність за низьких температур завдяки високому індексу в'язкості забезпечує переваги під час холодних запусків та обмежує втрати на опір та споживання пального.
- Покращена стабільність під час експлуатації завдяки високому індексу в'язкості оливи.
- Чудова сумісність з оливними фільтрами завдяки антипінним властивостям.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ<sup>2</sup>

ТЕСТ	ОДИНИЦЯ	МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТ
Клас в'язкості	-	-	75W-80
В'язкість за 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	49
В'язкість за 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	8
Індекс в'язкості	-	ASTM D2270	137
Точка спалаху	°C	ASTM D92	208
Точка замерзання	°C	ASTM D97	-45
Густина	Kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757 D	887
В'язкість Брукфілда за -40°C	mPa/s	-	104 000

<sup>2</sup> Характеристики, наведені вище, отримані за стандартним порогом допуску під час виробництва і не можуть вважатися технічними умовами.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ВИКОРИСТАННЮ

Перед використанням виробу слід перевірити керівництво з технічного обслуговування автомобіля. Заміна оливи повинна проводитися відповідно до рекомендацій виробника. Продукт не слід зберігати при температурі понад 60 °C.

Його слід тримати подалі від сонячного світла, сильного холоду та екстремальних коливань температури. Якщо можливо, упаковку не можна піддавати впливу стихій. В іншому випадку бочки слід класти горизонтально, щоб уникнути забруднення водою та запобігти стиранню етикетки з продукту.

## ОХОРОНА ПРАЦІ, ЗДОРОВ'Я ТА ДОВКІЛЛЯ

Виходячи з наявної токсикологічної інформації, цей продукт не повинен спричиняти шкідливих наслідків для здоров'я, якщо він використовується за призначенням та відповідно до рекомендацій, викладених у Паспорті безпеки.

Інформацію можливо отримати за запитом у місцевого торгового представника та отримати консультацію за адресою <http://sdstotalms.total.com>.

Цей продукт не слід використовувати для інших цілей, крім тих, для яких він призначений.

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio  
562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre cedex  
France

TRAXIUM GEAR 8 75W-80  
Останнє оновлення: 07/2020

За звичайних виробничих умов можливо очікувати деяких змін, але вони не повинні впливати на очікувані показники продукту незалежно від місця його розміщення. Інформація, що міститься в цьому документі, може бути змінена без попередження. Наші товари можна переглянути на нашому веб-сайті за адресою [www.lubricants.total.com](http://www.lubricants.total.com).