

# Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85

## Висококачествено синтетично масло за автомобилни зъбни предавки

### Описание на продукта

Delo® Syn-Gear XDA SAE 75W-85 е висококачествено синтетично масло за автомобилни зъбни предавки, подходящо за употреба в тежко натоварени задвижващи мостове и диференциали на товарни превозни средства.

То е разработено на основата на изцяло синтетични базови масла в комбинация с висококачествен микс от присадки.

### Предимства за клиента

- Предлага удължен интервал за смяна, допринасяйки за намалена нужда от основни ремонти и минимизиране на разходите за обслужване.
- Съдържа присадки за екстремно налягане, които спомагат за осигуряване на изключителна защита срещу задиране и износване при условия на ниска скорост, висок въртящ момент и шокови натоварвания.
- Осигурява добра течливост при ниски температури, подпомагайки бързата циркулация на маслото при студен старт и подобрявайки защитата на компонентите при минусови температури.
- Формулирано за висок вискозитетен индекс и добра устойчивост на механична деструкция и стабилен маслен филм при високи работни температури през целия експлоатационен живот на маслото.
- Притежава добра стабилност на окисление, спомагаща за предотвратяване съгъстяването и образуването на вредни лакови отлагания и наслоявания, които допринасят за ефикасна работа.



### Акценти за продукта

- Предлага удължен интервал за смяна и минимизирани разходи за обслужване.
- EP-присадките помагат за осигуряване на изключителна защита
- Подпомага осигуряването на добра течливост при ниски температури
- Формулирано за висок вискозитетен индекс и добра устойчивост на механична деструкция
- Разработено за добра стабилност на окисление

Избраните стандарти за спецификации включват:

|     |     |
|-----|-----|
| API | DAF |
| SAE |     |

## Приложения

Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85 е подходящо за употреба в API GL 5 приложения, позволяващи продукт с по-нисък вискозитет, който осигурява висока икономия на гориво и удължен интервал за смяна на маслото.

Като цяло, характеристиките на триене на Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85 го правят неподходящо за използване в синхронизирани механични трансмисии и блокове от трансмисия, мост и диференциал. Продуктът не бива да се използва в такива приложения, освен ако изрично не е препоръчано масло GL-5.

## Одобрения, спецификации и приложения

### Спецификации

- API GL-5
- SAE J2360 (преди MIL-PRF-2105E)
- DAF Стандарт MAT 70055

| Типични резултати от изпитване   |                     |            |
|--|---------------------|------------|
| Изпитване  | Методи за изпитване | Резултати  |
| Вискозитетен клас  |                     | SAE 75W-85 |
| <b>Срок на годност: 48 месеца от датата на пълнене, посочена на етикета на продукта.</b> |                     |            |
| Плътност, 15°C, kg/l   | ASTM D4053          | 0,868      |
| Пламна температура, COC, °C  | ASTM D92            | 196        |
| Температура на течливост, °C   | ASTM D97            | -48        |
| Вискозитет, кинематичен, 100°C, mm <sup>2</sup> /s                                       | ASTM D445           | 11,6       |
| Вискозитет, кинематичен, 40°C, mm <sup>2</sup> /s  | ASTM D445           | 69         |
| Вискозитет, Brookfield, -40°C, mPa.s   | ASTM D2983          | 67 000     |
| Вискозитетен индекс  | ASTM D2270          | 167        |

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящото заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информация.

Дисклеймър (отказ от права). Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктите спецификации.

Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда. На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвиква неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

Официалната версия на това съдържание е версията на английски език. Това е само превод, Шеврон не носи отговорност за грешки или неясноти в този превод. Шеврон също не дава гаранция за целостта, точността и надеждността на този превод. В случай на несъответствия или различия между този превод и официалната английска версия, английската версия е с предимство.

A **Chevron** company product