



# PRISTA® GL-4 80W-90

## ВСЕСЕЗОННИ ТРАНСМИСИОННИ МАСЛА

### Описание и Приложение

Трансмисионното масло **Prista® GL-4 80W-90** се произвежда от специално подбрани висококачествени селективно и хидрорафинирани базови фракции и безпепелен фосфор-сяра съдържащ пакет присадки. Трансмисионното масло **Prista® GL-4 80W-90** е разработено за смазване на всички видове хипоидни зъбни предавки в автомобилни превозни средства и индустриални приложения, работещи при високи натоварвания и скорости на приплъзване. Продуктът може да се използва и в ръчните скоростни кутии на всички транспортни и строителни машини и съоръжения, за които са предписани масла от експлоатационно ниво GL-4 по спецификацията на API.

### Предимства

- много добра защита за предавателните компоненти (зъбни предавки)
- отлична термична и окислителна стабилност, осигуряваща отсъствие на утайки и отложения, дори по време на дългосрочно обслужване и експлоатация
- много добри нискотемпературни свойства, осигуряващи лесно пускане и добри работни характеристики при много ниски температури
- много добра съвместимост с еластомерите

### Спецификации

|            | SAE 80W-90       |
|------------|------------------|
| API        | GL-4             |
| ISO 6743/6 | ISO-L-CKS 80W-90 |

### Типични Физикохимични Свойства

| Показател  | Метод за изпитване | Типични стойности |
|--|--------------------|-------------------|
| Плътност при 20°C, g/ml  | EN ISO 3675        | 0.887             |
| Кинематичен вискозитет при 100°C, mm <sup>2</sup> /s                     | EN ISO 3104        | 14.5              |
| Вискозитетен индекс  | ISO 2909           | 100               |
| Пламна температура в отворен тигел, °C                                   | EN ISO 2592        | 216               |
| Температура на течливост, °C   | ISO 3016           | -27               |
| Динамичен вискозитет Brookfield при минус 26°C, cP                       | ASTM D 2983        | 130 000           |
| Корозия на медна пластинка, бала   | EN ISO 2160        | 1b                |
| Противозадирни свойства на стенд FZG - степен на натоварване с увреждане | ASTM D 5182        | 10                |

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

### Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)

### Опаковки

Приста Ойл Холдинг ЕАД  
www.prista-oil.com



210L