



**RW**  
REAL WAHL

**Oil**

**motor**  
Lubricants Antifreeze  
Industrial Marine

## **RW DRIVE FORCE HS GL5 75W-90 LS**

### **ОПИСАНИЕ**

RW Drive Force HS GL5 75W-90 LS – полусинтетический смазочный материал высшего качества, специально разработанный для автомобильных коробок передач и мостов с самоблокирующимися дифференциалами.

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

- **Автомобильные трансмиссии**  
Высоконагруженные главные передачи, синхронизированные и несинхронизированные коробки передач.
- **Универсальное масло**  
Это трансмиссионное масло разработано с учетом требований, как мостов, так и коробок передач и может использоваться в качестве «универсального» смазочного материала для трансмиссий легковых автомобилей и тяжелой техники, в том числе с дифференциалами повышенного трения.

### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Полусинтетическое масло: благодаря передовой технологии базовых масел гарантирует стабильность к сдвиговым нагрузкам и минимальное изменение вязкости масла с изменением рабочих температур и температур окружающей среды.
- Специально подобранные противозадирные и противоизносные присадки улучшают защиту коробок передач и подшипников.
- Отличные антикоррозионные свойства обеспечивают защиту всех металлических поверхностей.
- Более низкие потери мощности способствуют увеличению эффективности работы зубчатых передач и тем самым снижению расхода топлива.
- Отсутствие проблем, связанных с шумной работой трансмиссии при высоких температурах и затрудненным переключением при низких температурах в легковых автомобилях и легких грузовиках с пятиступенчатыми коробками передач.
- Увеличенный интервал замены масла. Содержит специальные присадки, позволяющие использовать этот продукт в автомобилях, оснащенных мостами с дифференциалами повышенного трения.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Рекомендации по применению масел в областях, не указанных в данном информационном листке, могут быть получены у представителя компании Real Wahl.

### **СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ**

API GL-4/5; MIL-L-2105

### **ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ**

Более полная информация по вопросам здоровья и безопасности содержится в паспорте безопасности продукта, который может быть получен у представителя компании Real Wahl.

### **БЕРЕГИТЕ ПРИРОДУ**

Отходы должны утилизироваться в соответствии с Директивами ЕС 91/156, 91/689 и 94/62. Использованный продукт и тара должны утилизироваться уполномоченной организацией. Не сливайте продукт в канализацию, почву и водоемы.

## ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД	RW Drive Force GL5 75W-90 LS
Класс вязкости по SAE	SAE J 306	75W-90
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40°C	ISO 3104	83
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100°C	ISO 3104	14,8
Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	ISO 12185	879
Индекс вязкости	ISO 2909	188
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ISO 2592	180
Температура замерзания, °C	ISO 3016	-40

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций Real Wahl.