



**RW**  
REAL WAHL

**Oil**

**motor**  
Lubricants Antifreeze  
Industrial Marine

## **RW GREASE CA 15 LT**

### **ОПИСАНИЕ**

RW GREASE CA 15 LT мультифункциональная смазка премиум-класса однородной консистенцией коричневого цвета с отличными противозадирными качествами.

RW GREASE CA 15 LT имеет высокую температуру каплепадения и показывает исключительные свойства при применении в условиях низких температур.

RW GREASE CA 15 LT разработана на основе высококачественного масла, ингибиторов ржавчины и окисления и полимерных присадок, уменьшающих гравитационные потери смазки.

Специальные противозадирные присадки позволяют выдерживать предельные нагрузки и обеспечивают износостойкость. Превосходная водостойкость обеспечивает защиту подшипников при вымывании водой или при столкновении со щелочной средой.

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Смазка RW GREASE CA 15 LT отвечает самым строгим требованиям к многофункциональным низкотемпературным смазкам для транспорта и промышленности, работающим в очень холодных и арктических условиях. За рамками военных технических требований, противоизносные характеристики данной смазки дополнены запатентованной смесью присадок.

- Низкотемпературная смазка общего назначения.
- Подходит для использования в диапазоне температуры от -55° до +110°С.
- Подшипники качения и скольжения.
- Шарикоподшипники и игольчатые подшипники.
- Муфты, цепи.
- Смазка для железнодорожных стрелок.
- Шариковых и роликовых подшипников, работающих на высоких оборотах.
- Конвейеры в холодильных камерах, морозильных камерах и вне помещений.
- Смазка для набивки клапана.
- Промышленное производство

### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Высококачественные жидкости прямой перегонки обеспечивают естественную прочность пленки, а также отличные водостойкие качества.
- Смазка для работы в условиях экстремального давления и температур.
- Специальная смазка обеспечивает экономически и экологически безопасную эксплуатацию.
- Выдерживает экстремально холодные температуры.
- Отличная защита от окисления.
- Отличные водонепроницаемые и водоотталкивающие свойства.
- Работа в тяжелом режиме.
- Очень хорошая защита от износа благодаря высокому проценту содержания присадок EP и AW.

### **СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ**

RW GREASE CA 15 LT была специально разработана как отвечающая требованиям спецификации Ford Engineering Material WSB- M11C163-D. Также отвечает требованиям стандартов MIL-G-10924C и MIL-G- 10924D.

## ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
	RW GREASE CA 15 LT NLGI 1	RW GREASE CA 15 LT NLGI 2
Продукт		
Цвет	Янтарный	Янтарный
Пенетрация (ASTM D-217)	310-340	265-295
Температура каплепадения, °C (ASTM D-2265 мин)	+140°C	+140C
Вязкость минерального масла при 40°C (ASTM D 445)	15	15
Коррозия (ASTM D 1743)	Соответствует	Соответствует
Нагрузка сваривания в 4-шариковой машине трения, кгс (ASTM D 2596)	315	315
Диаметр пятна износа в 4-шариковой машине трения, мм (ASTM D 2266)	0.55	0.55
Диапазон температур, °C	-55° – +110° C	-55° – +110° C

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.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания на кожу. При работе с отработанным продуктом используйте непроницаемые перчатки/рукавицы. В случае попадания продукта на кожу смойте его водой с мылом.

Более полная информация по вопросам безопасности и охраны здоровья содержится в паспорте безопасности продукта (Material Safety Data Sheet, MSDS, поставляется в соответствии с Регламентом ЕС № 1907/2006 приложение II, если вещество или препарат удовлетворяет критериям поддирективе 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС), который может быть получен у представителя компании Real Wahl. Поставляемые паспорта безопасности должны быть тщательно изучены до использования продукта.

## 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.