

* PRODUCT INFORMATION *

SLIPKOTE® PREMIUM MOLY CV JOINT GREASE **(ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ШРУС)**

ОПИСАНИЕ:

Пластичная смазка **SLIPKOTE® PREMIUM MOLY CV JOINT GREASE** была разработана специально для шарниров равных угловых скоростей (ШРУС) и вобрала в себя последние достижения в технологии производства специальных смазочных материалов. Она обладает великолепными противозадирными (EP) и высокотемпературными свойствами, которых нет у других смазок для ШРУС, присутствующих на автомобильном OEM и авторынках.

Смазка **SLIPKOTE® PREMIUM MOLY CV JOINT GREASE** изготовлена из минерального парафинового масла, загущенного литиевым мылом с добавлением 3% дисульфида молибдена. Это высококачественное базовое масло с высоким индексом вязкости, что гарантирует совместимость с различными уплотнительными эластомерами.

ПРИЕМУЩЕСТВА:

Смазка обогащена твердыми смазывающими частичками дисульфида молибдена субмикронного размера, которые проникают в металлические поверхности. Это воздействие улучшает металлическую поверхность до финишной обработки и снижает трение и износ.

Смазка **SLIPKOTE® PREMIUM MOLY CV JOINT GREASE** обеспечивает отличную защиту от износа, окисления и коррозии и совместима с резиновым чехлом. Таким образом, продлевается срок службы шарнира равных угловых скоростей, и уменьшаются будущие расходы на техническое обслуживание.

УПАКОВКА:

П/э пакетик 113,4 г;
3,79 л ведро; 18,93 л ведро; 56,78 л бочонок; 208,18 л бочка;
(Тюбик возможен по заказу под частной торговой маркой).



HUSKEY Specialty Lubricants

manufactured by HUSK-ITT Corporation / SPECIALTY LUBRICANTS Corporation

Western Region Office:

1580 Industrial Avenue, Norco, California 92860
(951) 340-4000 • Fax: (951) 340-4011
(888) 4-HUSKEY • www.huskey.com

Eastern Region Office:

8300 Corporate Park Drive, Macedonia, Ohio 44056
(330) 425-2567 • Fax: (330) 425-9637
(800) 238-LUBE

* PRODUCT INFORMATION *

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОПИСАНИЕ	Цвет	Темно-серый
	Масло-основа	Минеральное
	Загуститель	12-гидроксистеарат лития
	Текстура	Ровная и однородная
	Твердые смазочные добавки	Дисульфид молибдена

ТЕСТ	ASTM Метод	РЕЗУЛЬТАТ
Степень консистенции по NLGI	---	1 – 1,5
Пенетрация, рабочая, 60 циклов продавливания	D-217	290-310
Температура каплепадения, °C, Min.	D-2265	204,4
Timken ОК нагрузка, фунт	D-2509	60
Метод четырех шариков, Нагрузка сваривания, кг	D-2596	400
Стойкость к окислению, Max. (psi @ 99 °C)	D-942	10
Масло-основа:		
Вязкость @ 40 °C, cSt	D-445	66
Вязкость @ 100 °C, cSt	D-445	8,18
Индекс вязкости	D-2270	89
Температура вспышки, °C	D-92	204,4
Температура застывания, °C	D-97	-18

* Приведенные значения типовые и могут варьироваться.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕВОЗКЕ: Отсутствуют – оперировать как с нефтепродуктом.

The name of this product or group of products is for product identification only. HUSK-ITT Corp./ SPECIALTY LUBRICANTS Corp. makes no warranties, representations or conditions of any kind expressed or implied, whether for merchantability or fitness with respect to these products. The final determination of the suitability of the products for the application contemplated by the user is the sole responsibility of the buyer. HUSK-ITT Corp./ SPECIALTY LUBRICANTS Corp. sales personnel are not authorized to amend this warranty limitation. 07/00

© Перевод на русский язык [К.В. Гунин](#), 2007.

Web: <http://www.huskey.ru/> ♦ <http://www.huskey.com.ua/>



HUSKEY Specialty Lubricants

manufactured by HUSK-ITT Corporation / SPECIALTY LUBRICANTS Corporation

Western Region Office:

1580 Industrial Avenue, Norco, California 92860
(951) 340-4000 • Fax: (951) 340-4011
(888) 4-HUSKEY • www.huskey.com

Eastern Region Office:

8300 Corporate Park Drive, Macedonia, Ohio 44056
(330) 425-2567 • Fax: (330) 425-9637
(800) 238-LUBE