

# \* PRODUCT INFORMATION \*

## **HUSKEY™ LVI-50 PURE-SYNTHETIC PTFE GREASE**

### **ОПИСАНИЕ:**

**HUSKEY™ LVI-50 PTFE GREASE** - многоцелевая, неплавящаяся, сверхводостойкая, пластичная смазка, обогащенная политетрафторэтиленом. Разработана обеспечивать долговременное смазывание, защищать от воды, противостоять воздействию химических реагентов в большинстве требуемых условий эксплуатации. Смазка **HUSKEY™ LVI-50** образует липкую, долговечную смазочную пленку, обладающую высокой прочностью и противозадирными свойствами, которая предотвращает контакт между металлическими поверхностями.

Смазка **HUSKEY™ LVI-50** полностью синтетический смазочный материал; сертифицирована **NSF/ U.S.D.A на Класс Н-1** и разрешена законами иудаизма, что делает её полностью пригодной для применения, где возможен случайный контакт смазки с пищевыми продуктами или питьевой водой.

### **ПРИМЕНЕНИЕ:**

Смазка **HUSKEY™ LVI-50** с её способностью противостоять воздействиям воды и химикатам, высококачественный смазочный материал для любых поверхностей скольжения, низко- и высокоскоростных подшипников, работающих в неблагоприятных эксплуатационных условиях. Так как Смазка **HUSKEY™ LVI-50** полностью синтетическая, имеет высокую нагрузочную способность и противоизносные характеристики, она гораздо качественнее, чем смазки на основе минерального белого масла, присутствующие сегодня на рынке. Это делает смазку **HUSKEY™ LVI-50** в полном смысле слова универсальной смазкой для применения не только в пищевой, но и не пищевой промышленности при температурах вплоть до +163 °С. Благодаря сертификации на пищевой допуск **NSF/ U.S.D.A по Классу Н-1**, смазка **HUSKEY™ LVI-50** отличный выбор одновременно и для пищевой промышленности, где ежедневная мойка оборудования необходимое условие, и для водного хозяйства, где защита окружающей среды от загрязнения нефтепродуктами забота первостепенной важности.

Смазка **HUSKEY™ LVI-50** совместима с большинством известных эластомеров и термопластиков, это смазка для кольцевых уплотнений наивысшего качества. Некоторые примеры её разнообразного применения включают в себя:

- Подшипники насосов
- Втулки
- Закаточные машины
- Трубопроводная арматура
- Прокладки и уплотнительные кольца
- Конвейеры
- Цепи автоклавов
- Направляющие скольжения и качения
- Оборудование бассейнов
- Электродвигатели
- Фильтры для воды
- Универсальный шарниры

### **ПРИЕМУЩЕСТВА:**

- Имеет пищевой допуск NSF/ U.S.D.A. по Классу Н-1
- Разрешена законами иудаизма
- Сверхводостойкая
- Неплавящаяся
- Содержит политетрафторэтилен
- Химически стойкая
- Не оставляет пятен на поверхностях
- Широкий интервал рабочей температуры
- Уменьшает износ
- Предупреждает ржавление и коррозию



## **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:

<b>ОПИСАНИЕ</b>	Продукт <b>HUSKEY™</b>	Смазка <b>LVI-50 PTFE</b>
	Цвет	Прозрачный Белый
	Масло-основа	Синтетическое
	Загуститель	Синтетический
	Текстура	Однородная, липкая
	Твердые добавки	Сверхтонкий политетрафторэтилен
	Класс NSF/ U.S.D.A.	H-1

ТЕСТ	ASTM Метод	РЕЗУЛЬТАТ
Номер консистенции по NLGI	---	2
Пенетрация, рабочая	D-217	
60 циклов продавливания		280
10 000 циклов продавливания		290
Масло-основа, Вязкость	D-445	
cSt @ 40 °C		781
cSt @ 100 °C		42
Температура застывания, °C	D-97	-12
Температура вспышки, °C	D-92	+163
Температура каплепадения, °C	D-566	Отсутствует
Испаряемость, %, 10 часов @ 99 °C	D-972	1,5
Способность коррозионной защиты	D-1743	Пройден
Стойкость к вымыванию водной струей, % потери	D-1264	1,9
Timken OK нагрузка, фунт	D-2509	35
Метод четырех шариков, пятно износа, мм (40 кг, 1 час @ 1200 об/мин, 75 °C)	D-2266	0,5
Электрическая прочность, кВ	D-877	30
Класс опасности для воды, Германия	---	WGK 1
* Поставляемые номера консистенции NLGI	---	00, 0, 1, 2

\* Приведенные значения типовые и могут варьироваться.

## УПАКОВКА:

3 г п/э пакетик;

Туба 397 г под смазочный пистолет, 10 шт./ ящик, 30 шт./коробка;  
3,79 л ведро; 18,93 л ведро; 56,78 л бочонок; 208,18 л бочка



NSF H-1 Registration No. 059323



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.

07/04  
07/08\_Ru

© Перевод на русский язык К.В. Гунин, 2008.

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



## 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](http://www.huskey.com)

### Eastern Region Office:

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