* PRODUCT INFORMATION

HUSKEY™ N-500 SERIES OILS

ОПИСАНИЕ:

Масла **Серии HUSKEY**[™] **N-500** блендируются из тщательно подобранных, высокосортных парафиновых базовых масел и легированы высококачественными антикоррозионной и антиокислительной присадками. Эта уникальная смазочная композиция обладает высокой термостабильностью и низкими нагарообразующими свойствами. Масла **Серии HUSKEY**[™] **N-500** изготавливаются из масел только с высоким индексом вязкости для минимизации изменения вязкости в широком диапазоне температур. Эти масла создают чрезвычайно прочную пленку, разделяя сопряженные детали и снижая, таким образом, трение и износ.

Масла **Серии HUSKEY**[™] **N-500** соответствуют эксплуатационным требованиям высокотемпературного теста на термостойкость **Denison HF-2** и **Cincinnati Milicrons**.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Масла **Серии HUSKEY**[™] **N-500** первоначально были разработаны для любых типов воздушных компрессоров, требующих масло, не обладающее моющими свойствами. Эти универсальные масла изготавливаются разной вязкости, чтобы удовлетворять требованиям, предъявляемым к маслам для поршневых, центробежных и ротационных компрессоров.

Масла **Серии HUSKEY** N-500 показывают высокие эксплуатационные качества при работе в турбинах, гидравлических системах, при капельном или общем смазывании, благодаря своим противоизносным и антипенным характеристикам и отличной стабильности.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Минимальное изменение вязкости при рабочих температурах
- Защита от ржавления и окисления
- Низкие нагарообразующие свойства
- Совместимы с уплотнениями и лакокрасочными покрытиями
- Высокая прочность смазочной пленки
- Уменьшают трение и износ
- Продлевают срок службы оборудования

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

TECT	ASTM Метод	РЕЗУЛЬТАТ		
Марка SAE		10wt.	20wt.	30wt.
ISO VG		32	68	100
Температура застывания, °С	D-97	-36	-32	-29
Температура вспышки, °С	D-92	+222	+246	261
Вязкость, SUS @ 100 °F	D-445	165	354	523
Вязкость, SUS @ 210 °F	D-445	46	54	63
Индекс вязкости		90	90	90
Тест на пенообразование	D-892	Пройден	Пройден	Пройден
Способность коррозионной защиты	D-665 (A & B)	Пройден	Пройден	Пройден

 $[\]star$ Приведенные значения типовые и могут варьироваться.

УПАКОВКА:

3,785 л канистра (4 шт/ящик);18,93 л ведро; 56,78 л бочонок; 208,18 л бочка

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.

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

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



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