

* PRODUCT INFORMATION *

HUSKEY™ OCL-G SERIES OVEN CHAIN OILS

ОПИСАНИЕ:

Масла **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** blendируются из тщательно отобранных синтетических сложных эфиров с высокими индексами вязкости, и легированы премиальными присадками. Они содержат новейшую противозадирную присадку **HUSKEY™**, которые вместе формируют липкую, прочную пленку, защищающую от трения, износа и коррозии в широком температурном диапазоне. Эта синергическая смесь обладает самоочищающимися свойствами, снижает трение и износ, защищает от коррозии, не сбрасывается с поверхности на высоких скоростях, имеет низкий расход и минимальную коксуемость.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Масла **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** было разработаны для смазывания высокотемпературных, высокоскоростных цепей, подшипников и направляющих в лакокрасочных и полиграфических печах. Но благодаря превосходным высокотемпературным свойствам и низкой способностью к образованию углеродистых отложений, это отличный выбор для аналогичного применения в других отраслях промышленности. Смачивающая способность масел **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** делает их прекрасным выбором для длинных цепей. Масла защищают медь от коррозии в медных маслопроводах и теплообменниках. Масла **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** практически бесцветные, благодаря этому исключена возможность оставления пятен на ткани или другой производимой продукции. Благодаря отличным антипенным и противоизносным свойствам, масла **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** также отличный выбор для тяжело нагруженных промышленных редукторов закрытого типа.

ПРИЕМУЩЕСТВА:

В сегодняшнем мире делается упор на более высокую производительность. Соответственно скорости цепей в печах увеличиваются. Если кто-то захочет выпускать тот же продукт, увеличивая скорость, температура также возрастет. Масла **HUSKEY™ OCL-G Series Oven Chain Oils** полностью отвечают этим современным вызовам.

- Низкие нагарообразующие свойства при высоких температурах
- Способность к самоочищению
- Малый расход масла и энергии
- Защищают медь от коррозию
- Уменьшают износ цепей
- Не сбрасываются на высоких скоростях
- Широкий интервал рабочей температуры
- Отличное распределение благодаря смачивающей способности
- Не оставляют пятен
- Высокая аффинность (сродство) к металлическим поверхностям



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 *



[NSF H-2 Registration No. 135419 – OCL-G 502](#)

[NSF H-2 Registration No. 133779 – OCL-G 503](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОПИСАНИЕ	Продукт(ы) HUSKEY™	OCL-G Series Chain Oils
	Цвет	Светло-желтый
	Базовое масло	Синтетическое

ТЕСТ	ASTM Метод	РЕЗУЛЬТАТ	
		OCL-G 502	OCL-G 503
HUSKEY Chain Oils			
ISO VG	---	220	320
Вязкость базового масла	D-445		
cSt @ 40 °C		220	310
cSt @ 100 °C		26,5	35,0
Индекс вязкости	D-2270	154	159
Температура вспышки, °C (°F)	D-92	+306 (+583)	+312 (+594)
Относительная плотность	D-1217	0,97	0,97
Потери от испарения, %, 85 часов @ +230 °C	---	22	13,8
Метод четырех шариков, пятно износа, мм (40 кг, 1 час @ 1200 об/мин, 75 °C)	D-4172	0,33	0,33
Максимальная рабочая температура, °C	---	+306	+312

* Приведенные значения типовые и могут варьироваться.

УПАКОВКА:

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.

07/09_EN
12/10_RU

© Перевод на русский язык К.В. Гунин, 2010.

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

Eastern Region Office:

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