

Описание

VISCUT GTH 10 – масло для хонингования с низкой вязкостью, основанное на базовом масле GTL и усиленное противозадирными присадками на основе сульфурированных и полимерных эфиров, которые обеспечивают превосходные характеристики резания. **VISCUT GTH 10** в основном предназначен для тяжелых операций хонингования, особенно для обработки высоколегированных сталей. Продукт демонстрирует превосходные моющие свойства, а благодаря составу с высоким содержанием EP-присадок может использоваться в таких операциях, как шлифование, глубокое сверление и протягивание.

Особенности

- ❖ Высокая температура воспламенения предотвращает образование тумана и потери на испарение.
- ❖ Обладая выдающейся устойчивостью к окислению, не теряет свои свойства даже при высоких температурах.
- ❖ Благодаря высокому индексу вязкости обеспечивает минимальное изменение вязкости.
- ❖ Обеспечивает превосходную защиту от коррозии.
- ❖ Позволяет работать на высоких скоростях
- ❖ Увеличивает срок службы инструмента.

Применение

VISCUT GTH 10 подходит для хонингования, глубокого сверления, а также для протягивания на зубофрезерных станках и ружейного сверления. Из-за активных присадок серы EP может оставлять пятна на желтых металлах.

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	VISCUT GTH 10
Внешний вид	Визуально	Желтая, прозрачная жидкость
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,840
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	10
Индекс вязкости	ASTM D 2270	>100
Температура вспышки, °C	ASTM D 92	>190
Коррозия меди	ASTM D 130	4b
Температура замерзания	ASTM D 97	<-15

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 3 года.

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Редакция: 01/2020-03

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru md@chaykagroup.ru



Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.