



Liquid-O-Ring®\*

Центр высокотехнологичных смазочных материалов для всех отраслей промышленности

www.oleum-oil.ru

# HT-2001

## HIGH TEMPERATURE ANTI-SEIZE COMPOUND

### Высокотемпературный противозадирный состав

#### ОПИСАНИЕ ТОВАРА

HT-2001 - высокотемпературная противозадирная твердо-пленочная смазка, предназначенная для применения при температурах до 2000 ° F (1093 ° C). Обладает превосходными смазывающими способностями.

В состав HT-2001 входят металлы, которые давно известны своими высокотемпературными противозадирными смазочными свойствами. Высокое содержание твердых веществ обеспечивает превосходные противозадирные свойства. Рекомендуется использовать в ситуациях, где недопустимо использование медесодержащих смазок из-за риска окислительного загрязнения при воздействии высоких температур.

HT2001 не требует разбавления и не затвердевает, не испаряется и не осаждается.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Рабочая температура до 2000 ° F (1093 ° C)
- Предотвращает утечку жидкостей, истирание и захват деталей
- Не вызывает коррозии
- Превосходные смазывающие качества

#### ПРИМЕНЕНИЕ

HT-2001 предназначен для использования на любых участках с контактирующими металлическими деталями, где требуется предотвратить истирание, заедание, скольжение, трение, ржавчину и коррозию. HT-2001 особенно подходит для нержавеющей стали и областей с высокой температурой, где используются соединения с жесткими допусками, а также для шпилек и болтов, прокладок, валов, фланцев, шлицев и подшипниковых колец.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Серебряный
Поверхность	Гладкая
Плотность, фунт / галлон при 77° F (25° C)	8,75
Удельный вес при 77° F (25° C)	1,048
Точка каплеобразования, ASTM D-2265	> 500 ° F (> 260 ° C)
Точка воспламенения, ASTM D-92	> 400 ° F (> 204 ° C)
Проницковение, ASTM D-217 при 77° F (25° C)	285-295
Вязкость базового масла, сСт при 104° F (40° C)	360
сСт при 210° F (98° C)	20
Тест на антикоррозионные свойства, ASTM D-1743 при 125° F (51° C)	Пройден
Вымываемость водой, ASTM D-1264 при 100° F (37° C)	Нет
Устойчивость к окислению, ASTM D-942 при 210° F (98° C), потеря PSI в течение 72 часов	Нет
Срок годности (при хранении с закрытым контейнере)	2 года

#### ПОХОЖИЕ ТОВАРЫ

HT-1800 Pure Copper Anti-Seize Compound

МАСЛА ДЛЯ ШЕСТЕРНЕЙ

МАСЛА ДЛЯ МОТОРОВ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ТРУБ

РЕЗЬБОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ

ПОДШИПНИКОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМАЗКИ

РЕЗЬБОВЫЕ СМЕСИ

ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ШТАНГ

ВНЕШНИЕ КОНСЕРВАНТЫ

КАНАТНЫЕ СМАЗКИ

ОЧИСТИТЕЛИ И ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ

СМЕСИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ТРУБ

ИНГИБИТОРЫ РЖАВЧИНЫ И КОРРОЗИИ

ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ ЗАМКОВ

КРАНОВЫЕ СМАЗКИ И ГЕРМЕТИКИ

СМЕСИ ДЛЯ БУРОВЫХ ЗАМКОВ И ВОРОТНИКОВ



ООО "Олеум ойл" – официальный дистрибьютор Oil Center Research International, L.L.C.

по продвижению высокотехнологичных резьбовых и сборочных паст, пластичных смазок, дисперсий, масел, компаундов, силиконовых жидкостей, защитных и антифрикционных покрытий, очистителей, инновационных присадок и других материалов на территории Российской Федерации.



Контактный телефон: +7 (499) 181-51-78



Веб-сайт: www.oleum-oil.ru



E-mail: contact@oleum-oil.ru