

## ANTICORIT LBO 160 TT

### Антикоррозионный состав со смазывающими свойствами

#### Описание

ANTICORIT LBO 160 TT – это масляный антикоррозионный состав для защиты от коррозии с особо высокой пенетрацией (проникающей способностью), смазывающими, противоизносными и противозадирными (EP) свойствами.

ANTICORIT LBO 160 TT был разработан специально для защиты приводных цепей и подъемных цепей вилочных погрузчиков.

ANTICORIT LBO 160 TT полностью совместим с антикоррозионными составами ANTICORIT TX 8 R и ANTICORIT DW-THIX R 2, которые применяются для финальной защиты и смазки цепей на конвейере завода.

ANTICORIT LBO 160 TT является усовершенствованной низкотемпературной версией продукта ANTICORIT LBO 160, и успешно применяется в широком температурном диапазоне. Продукт применяется как для консервации, так и для сервисного обслуживания цепей.

#### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		чистая, янтарная жидкость	
Цвет		5,0	DIN ISO 2049
Температура вспышки	°C	>150	DIN ISO 2592
Плотность при 15°C	г/мл	0,920	DIN 51 757
Температура застывания	°C	-36	DIN ISO 3016
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /сек	160	DIN 51 562
Тест ЧШМ, нагрузка сваривания	H	3600	DIN 51350-2

#### Применение

ANTICORIT LBO 160 TT в основном наносится с помощью автоматических систем подачи. Смазочная плёнка работоспособна при температурах от -36°C до +140°C. Регулируемое сопло распылительной форсунки позволяет предотвратить избыточное нанесение.

#### Хранение

В оригинальной заводской упаковке от +5 до +40°C до 2 лет.



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: