



Mobil смазка Unirex N 3 (0,39 кг) 154530

- Вязкость **NLGI 3**
- Бренд **Mobil**
- Тип масла **Минеральное**
- Объем **0.4кг**

Артикул **154530**

Описание Mobil смазка Unirex N 3 (0,39 кг) 154530

Mobil смазка unirex n 3 (0,39 кг) 154530

Высококачественная смазка общего назначения, может применяться при высоких температурах и во всех видах подшипников. Смазка широко применяется в различных отраслях промышленности, включая атомные станции, превосходно работают в электрических двигателях и в оборудовании, где требуется использование смазки на весь срок эксплуатации. Mobil Unirex N3, обладая превосходной механической стабильностью и большим сроком службы, так же может работать до -40С.

Применение:

Благодаря прекрасной окислительной стабильности, смазка может применяться в различных узлах, в том числе и в тех, где температура доходит до 204С. Например: подшипники конвейеров печей, сушек, подшипники вытяжных вентиляторов, отмочные чаны, и т.д. Используется для специальных целей. Mobil Unirex N3 не может использоваться в автоматических централизованных системах.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Преимущества:

Высокотемпературные свойства: лабораторные испытания смазки в подшипниках показали, что Mobil Unirex N3 может применяться в узлах с температурой до +121С. Во время испытаний было установлено, что данный продукт может работать в 10 раз дольше по сравнению с традиционными многофункциональными смазками на базе литиевого комплекса. Результаты испытаний действительны только при учете того, что они проводятся в одной лаборатории. В зависимости от оборудования для испытаний, показатели, сроки службы могут варьироваться от 1000 до 3000 часов при 149С (204 подшипника, 10 000 об./мин). В более тяжелых условиях эксплуатации получен показатель — 500 часов. В дополнение, Mobil Unirex N3 обладает высокой температурой каплепадения, примерно 225С. Данные продукты не могут применяться при температурах выше или около +190С, высокий показатель температуры каплепадения означает, что продукт не будет чрезмерно размягчаться и не будет вытекать из зоны трения в подшипнике, при высокой температуре.

Низкотемпературные свойства: Mobil Unirex N3 обладает хорошими низкотемпературными свойствами. Потребляемая мощность оборудования мала до -29С. В оборудовании, где нет ограничений по пусковому моменту, продукт может использоваться до -40С.

По вопросам приобретения Mobil смазка Unirex N 3 (0,39 кг) 154530 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: