

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220

Высокотемпературное синтетическое цепное масло для пищевой промышленности

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220 – уникальное синтетическое высокотемпературное масло для цепей, созданное на базе синтетических эфиров и комплекса высокоэффективных присадок.

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220 обеспечивает прекрасное смазывание и не образует коксовых и лаковых отложений, обладает отличной окислительной стабильностью при высоких температурах.

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220 поддерживает соблюдение гигиенических требований на пищевом предприятии, зарегистрировано в NSF как масло класса H1 для использования в тех случаях, когда имеется вероятность случайного или технически неизбежного контакта масла с пищевыми продуктами.



Nonfood compounds
 Program listed H1
 Registration № 158508



<p><u>ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Отличные смазочные свойства при экстремально высоких температурах • Низкая испаряемость • Не образует лаковых отложений • Совместимость с полимерами • Длительный интервал замены 	<p><u>СОСТАВ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Синтетические эфиры • Пакет специальных присадок
<p><u>ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Цепи приводные • Цепи конвейерные • Цепи регулировочные 	<p><u>ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Цепи термоусадочных тоннелей • Конвейерные цепи камера окрашивания • Централизованные системы смазывания и IS-машин на стекольных заводах • Транспортировочные цепи хлебопекарных предприятий

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220. Выпуск 08/19 заменяет выпуск 09/18

Продукт производится по СТО 65561488-080-2016

Типовые показатели масла ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220

Стандарт	Показатель	Ед.Изм	Значение
	Базовое масло		Синтетическое
Визуально	Цвет, внешний вид		Желтое
ISO 12185	Плотность	г/см ³	1,011
ASTM	Класс вязкости		220
ISO 3104	Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С	мм ² /с	220
ISO 3104	Кинематическая вязкость базового масла при 100 °С	мм ² /с	25
ISO 2592	Температура вспышки	°С	>280
ISO 3016	Точка застывания	°С	-33
ISO 2909	Индекс вязкости		147
	Диапазон рабочих температур	°С	-30...+250

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применяется методом погружения, циркуляции или впрыскивания. Возможно также смазывание капельным методом (например, для цепей) и нанесение кистью или посредством масленки.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Минимальный срок хранения составляет 36 месяцев при условии хранения продукта в его закрытой оригинальной таре в сухом месте. Не допускается хранение при температуре выше 35°С.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Данный продукт не содержит каких-либо токсичных компонентов. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать правила техники безопасности при работе с минеральными смазочными материалами и правила охраны окружающей среды.

Подробную информацию об использовании продукта ЛУКОЙЛ можно найти в Паспорте безопасности продукта.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Для правильного подбора смазочных материалов, получения детальной информации по продуктам, а также по другим интересующим вопросам рекомендуем обратиться к специалистам технической поддержки: grease.support@lukoil.com

ЛУКОЙЛ КЕТОЙЛ НТ FG 220. Выпуск 08/19 заменяет выпуск 09/18

В таблице приведены типичные данные продукта, которые могут колебаться в ограниченных пределах.

В результате постоянно ведущейся научно-технической работы приведенная в данном документе информация может быть изменена без дополнительного уведомления.