

MOL Food Chain 220

смазочный материал с пищевым допуском для цепей

Преимущества продукта

- низкая испаряемость

- высокие противоизносные свойства и несущая способность, что увеличивает ресурс цепи

Применение

MOL Food Chain 220 смазочный материал для цепей пищевой промышленности. Может применяться для всех типов приводных и конвейерных цепей при высоких температурах.

MOL Food Chain 220 обладает отличной липкостью и стойкостью к воздействию воды. Продукт обладает отличными противоизносными и антикоррозионными свойствами, а также хорошей несущей способностью, обеспечивая длительный срок эксплуатации цепей.

MOL Food Chain 220 может использоваться при температурах до 350 °C. Однако при температуре превышающей 150 °C рекомендуется более часто производить замену смазочного материала.

MOL Food Chain 220 может наноситься кисточкой, под давлением и разбрызгиванием.

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 220 NSF H1 [142137]

Описание

Latest revision:

2009.03.11 13:32

MOL Food Chain 220 производится из синтетических (ПАО) базовых масел и специфического пакета присадок, применяемого для цепей оборудования пищевой индустрии.

Смазочный материал для цепей MOL Food Chain 220 зарегистрирован в NSF как смазочный материал класса Н1: "Смазочные материалы, при использовании которых допускается их случайный контакт с пищевыми продуктами".

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°С [г/см³]	0,850
Кинематическая вязкость при 40°С [мм²/с]	217,5
Кинематическая вязкость при 100 °C [мм²/с]	29,9
Индекс вязкости	179
Температура застывания [°C]	<-35
Температура вспышки (по Кливленду) [°С]	>235

Значения, указанные в таблице являются типичными и не составляют спецификацию.

H-1986 Budapest, MOL Plc. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: lubricants@mol.hu Version 007.004.003

- отличные антикоррозионные свойства

- отличная стойкость к образованию отложений, лака, и коксуемости

- благодаря содержанию адгезивных присадок обладает стойкостью к вымыванию водой

INDUSTRIAL OILS

MOL Food Chain 220

смазочный материал с пищевым допуском для цепей

Инструкции по транспортировке и хранению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от отрытого пламени и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

NSF.

Во время транспортировки, хранения и применения необходимо соблюдать правила по охране окружающей среды и технику безопасности при работе со смазочными материалами.

Более детальная информация по данному продукту представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet).

Срок хранения в оригинальной упаковке в рекомендованных условиях: 48 месяцев

Опасность воспламенения: Класс IV.

Рекомендованная температура хранения: max. 40°C

Latest revision: 2009.03.11 13:32 Version 007.004.003