

Информация о продукте 07.20.03

17-05-2025

Aluplex FGS Grease EP 2

Описание

Aluplex FGS Grease EP 2 — комплексная алюминиевая смазка на основе синтетических базовых масел (ПАО) и высокотехнологичных присадок. Содержит только сырье, одобренное Американским Управлением по контролю над пищевыми продуктами и лекарственными средствами для использования в смазочных веществах с возможностью контакта с пищей. Производится на специально разработанном оборудовании в особой упаковке. Благодаря тщательно подобранным присадкам продукт отличается следующими свойствами:

- великолепные смазывающие свойства и износостойкость
- надежная защита от коррозии и высокие водоотталкивающие свойства
- отсутствие запаха, вкуса, 100 % нетоксичность
- высочайшая стабильность, хорошая прокачиваемость
- высокий температурный диапазон
- возможность использования при очень низких температурах

Назначение

Aluplex FGS Grease EP 2 – безопасная для пищевых продуктов универсальная смазка премиум-класса, соответствующая нормам FDA 21 CFR 178.3570. Aluplex FGS Grease EP 2 сертифицирована по категории H1, поэтому идеально подходит для оборудования, где возможен случайный контакт с пищевыми продуктами.

Характеристики

NLGI Grade 2

DIN 51502: KPHC2K-40

ISO 12924: L-XD(F)CEB2

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,920
Пenetрация (рабочая), 0,1 мм	265-295
Температура каплеобразования, °C	>230
Диапазон температур, °C	-40 / +120
Вязкость базового масла при 40 °C, мм ² /с	330,00
Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине, Н	>400KG

Доступные упаковки



35399



35429

Q-Картридж, 400 г Ведро, 18 кг

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.