



BESLUX GEAR ATOX F-220

СПЕЦИАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ ЦЕПЕЙ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, КЛАССА NSF H-1



Nonfood Compounds
Program Listed H1
(Registration # 142668)

ОПИСАНИЕ

BESLUX GEAR-ATOX F-220 полусинтетическое масло на основе высокорафинированного медицинского базового масла и других базовых масел, содержащее безопасные для здоровья специальные присадки, придающие ему отличную адгезию.

BESLUX GEAR-ATOX F-220 одобрено NSF в категории H-1 с регистрационным номером 142668.

ПРИМЕНЕНИЕ

BESLUX GEAR-ATOX F-220 может использоваться в оборудовании, где возможен случайный контакт с пищевыми продуктами и ингредиентами, которые включены в процесс их производства, без всякого риска для здоровья.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регистрационный номер NSF H-1	142668
Плотность при 20°C, (гр/мл)	0,873
Вязкость при 40°C, (сSt)	198 - 242
Вязкость при 100°C, (сSt)	22,2
Индекс вязкости	мин.118
Температура вспышки, (°C)	мин.240
Температура замерзания, (°C)	-12
Индекс деэмульгации	40/40/0 (30')
Коррозия меди, 3ч./100°C	1a
Коррозия стали (дистилл. вода)	Проходит
Нагрузка сваривания, (кг)	160

BESLUX GEAR-ATOX F-220 предназначено для смазывания цепей в пищевой промышленности и вспомогательном оборудовании, например на скотобойнях.

BESLUX GEAR-ATOX F-150 обладает очень высокой адгезией и подходит для узлов подвергающихся тщательной мойке, когда рекомендуется смазочный материал с высокой липкостью.

ВНИМАНИЕ

Паспорт безопасности продукта в соответствии с Европейскими нормативами доступен по запросу.