



LLP BP SILK SIRIUS M85

(LIGHT LIQUID PARAFFIN BRITISH PHARMACOPŒIA SILKOLENE GRADE SIRIUS M85)

Белое масло

Описание

LLP BP SILK SIRIUS M85 - это прозрачная бесцветная маслянистая жидкость, которая не флюоресцирует при дневном свете, не имеет запаха или почти не имеет запаха, и имеет очень слабый запах при нагревании.

При производстве продукта используется сырье, соответствующее требованиям Британской и Европейской фармакопей. LLP BP SILK SIRIUS M85 поставляется под Медицинской Лицензией № ML2021/01 в соответствии с британским законом о лекарственных препаратах 1968 г. и директивой 2003/94/ЕС.

Применение

- Фармацевтика и ветеринария
- Сельскохозяйственные спреи и корма для животных
- Косметика, гигиенические продукты и средства ухода за домом
- Может использоваться в различных отраслях промышленности
- Смазочный материал, средство для полировки и защитное покрытие на пищевых производствах
- Средство для шлихтования и аппретирования текстиля
- Смазка форм в производстве пластика и изделий из пластика
- Упаковка, пропитка для бумаги и влагозащитные покрытия

Хранение

Срок хранения в запечатанной заводской таре - 3 года с даты производства.

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Растворяющая способность		Выдерживает	BP*/EP**
Кислотность / щелочность		Выдерживает	BP/EP
Плотность при 15°C	г/мл	0,835-0,861	BP/EP
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	14,0-17,0	ASTM D 445
Вязкость динамическая при 20°C	мПа·с	31	ASTM D 445/IP71
Вязкость при 37,8°C	SUS	85	ASTM D 445
Полициклические ароматические углеводороды	%	Выдерживает	BP/EP
Легко коксующиеся соединения	%	Выдерживает	BP/EP
Твердые парафины	%	Выдерживает	BP/EP

* BP - British Pharmacopoeia = Британская Фармакопея

** EP - European Pharmacopoeia = Европейская Фармакопея

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: