

WHITE OIL 6N

ЛЕКАРСТВЕННОЕ БЕЛОЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ

Парафиновое минеральное масло (жидкий парафин), соответствующее требованиям основных фармкомпаний.

ПРИМЕНЕНИЕ

Он предназначен для пищевых и косметических целей, а также в качестве смазки или разделителя при контакте с пищевыми продуктами, лекарствами, косметикой и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Нетоксичен.
- Хорошая антиоксидантная и смазывающая способность.
- Полностью прозрачный и бесцветный.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

European Pharmacopoeia, 6th edition
 FDA {21 CFR 172.878 y 178.3620 (a)}
 US Pharmacopoeia, USP XXIII
 British Pharmacopoeia, 2009 edition
 Подходит для использования в контакте с пищевыми продуктами - класс 3Н.

	Метод	Типовые значения	Ед. изм-я
Внешний вид	Прозрачный бесцветный		
Плотность при 15°C.	ASTM D-1298	0,865	gr/cm ³
Вязкость при 20°C.	ASTM D-445	205,0	mm ² /s
Вязкость при 40°C.	ASTM D-445	68,0	mm ² /s
Вязкость при 100°C.	ASTM D-445	9,2	mm ² /s
Цвет Сейболта	ASTM D-156	+30	-
Точка возгорания	ASTM D-92	220	°C
Точка застывания	ASTM D-97	-12	°C
Индекс рафрактометра	ASTM D-1218	1,48	-
Insulfonable reminder	ASTM D-483	100	%
Углеводородный состав:			
Парафиновые углеводороды		62	%
Остаточные углеводороды		38	%
Ароматические углеводороды		0	%

REV: 02/18

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на указанную дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в его собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются характеристиками продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.