



Коммерческое предложение АО «МЕДХИМ»

Производственная компания АО «МЕДХИМ» предлагает Вам сотрудничество в качестве поставщика вазелинового масла.



Масло вазелиновое МХ-150, МХ-200, МХ-250, МХ-300

(ТУ 0253-031-54051488-2011)

Высокая степень очистки и безопасность

Вазелиновые масла МХ – это специально разработанная линейка масел **различной степени вязкости**, без цвета и запаха. Благодаря высокой степени очистки, масла не содержат органических примесей и их производных, что делает их полностью **безвредными** для человеческого организма и окружающей среды.

Производятся в соответствии с **ТУ 0253-031-54051488-2011**, гарантируя стабильно высокое качество.

Широкий спектр применения

Вазелиновые масла серии МХ находят широкое применение в различных областях промышленного производства:

- В химической промышленности (смазочные материалы, компоненты)
- В косметической отрасли (основа для кремов, масел)
- В текстильной промышленности (смазка для текстильных машин)

МХ-150

Вязкость кинематическая при 40 °С 8,0 - 19,0 мм²/с

Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха

Температура вспышки: не менее 145 °С

МХ-300

Вязкость кинематическая при 40 °С 60,0 - 80,0 мм²/с

Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха

Температура вспышки: не менее 185 °С



Технические характеристики МХ-150 и МХ-300

Наименование показателей	МХ-150	МХ-300
Внешний вид	Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха	
Плотность при 20 °С, кг/м ³	Не более 890	Не более 890
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	2,0 – 4,5	8,0 – 9,5
Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	5,0 – 15,5	38,5 – 50,0
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	8,0 - 19,0	60,0 – 80,0
Температура застывания, °С, не выше	-9	-8
Цвет, условные единицы, КНС-1, не более	2,2	2,2
Температура вспышки, в открытом тигле, °С, не менее	145	185

Цены и условия поставки

Масло вазелиновое МХ-150

- Бочка полиэтиленовая 220 л (вес нетто 175 кг) - 200,40 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)
- Бутылка ПЭТ 5 л (вес нетто 4 кг) - 205,20 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

Масло вазелиновое МХ-300

- Бочка полиэтиленовая 220 л (вес нетто 175 кг) - 231,60 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)
- Бутылка ПЭТ 5 л (вес нетто 4 кг) - 237,00 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

- ☐ Фасовка по 4 кг продается кратно коробкам. В одной коробке 4 канистры - общий вес коробки 16 кг.



МХ-200

Вязкость кинематическая при 40 °С 19,0 - 36,0 мм²/с

Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха

Температура вспышки: не менее 185 °С

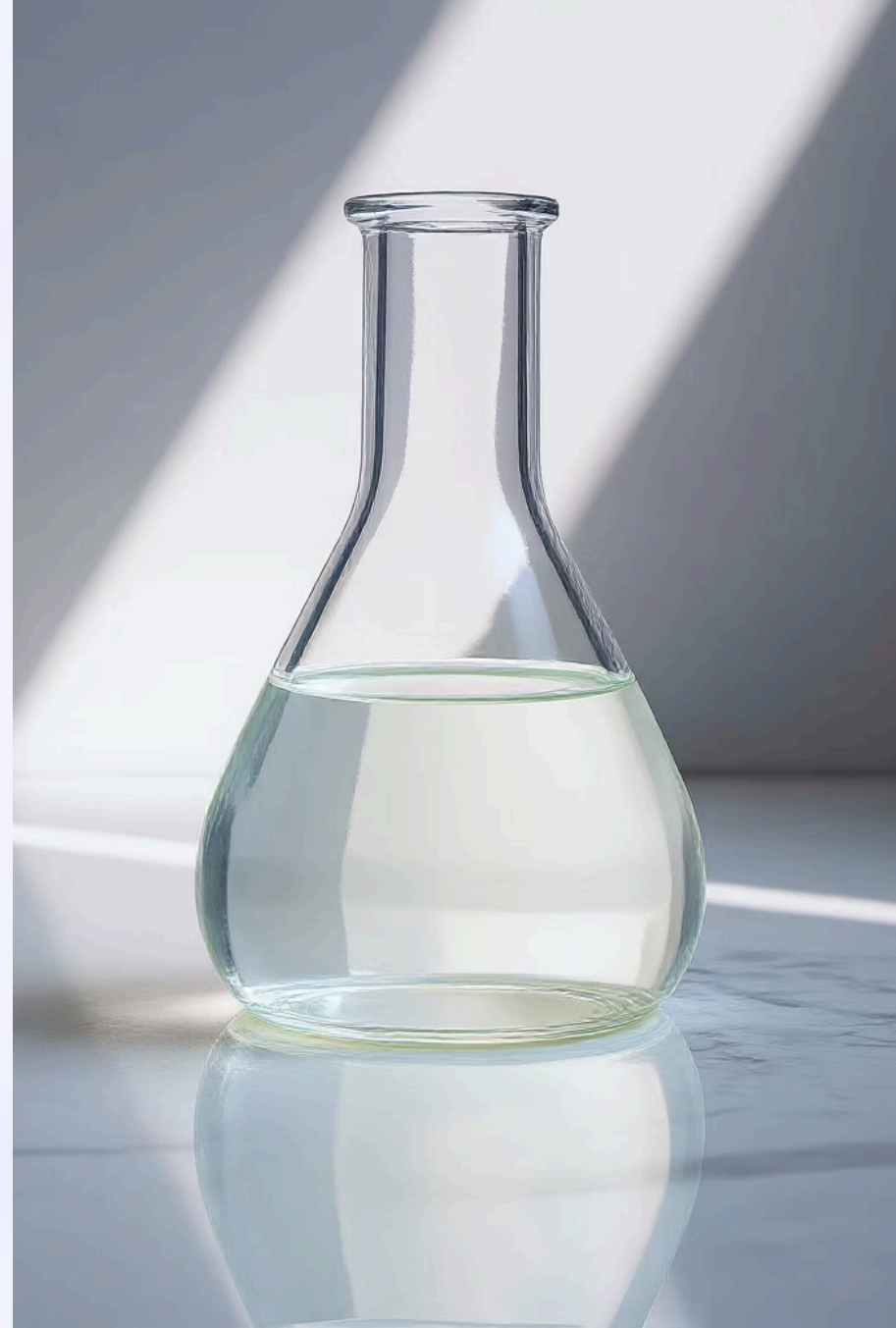
МХ-250

Вязкость кинематическая при 40 °С 36,0 - 60,0 мм²/с

Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха

Температура вспышки: не менее 185 °С

Наши масла соответствуют всем требованиям, предъявляемым к косметическим и минеральным маслам, что делает их идеальными для производства кремов, мазей и массажных масел.



Технические характеристики

Наименование показателей	МХ-200	МХ-250
Плотность при 20 °С, кг/м ³	не более 890	не более 890
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	4,5 – 7,0	7,0 – 8,0
Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	15,5 – 26,0	26,0 – 38,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	19,0 – 36,0	36,0 – 60,0
Температура застывания, °С	не выше -8	не выше -8
Цвет, условные единицы, КНС-1	не более 2,2	не более 2,2
Зольность, %	не более 0,005	не более 0,005

Цены и условия поставки

Масло вазелиновое МХ-200

- Бочка полиэтиленовая 220 л (вес нетто 175 кг) - 206,40 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)
- Бутылка ПЭТ 5 л (вес нетто 4 кг) - 212,40 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

Масло вазелиновое МХ-250

- Бочка полиэтиленовая 220 л (вес нетто 175 кг) - 225,00 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)
- Бутылка ПЭТ 5 л (вес нетто 4 кг) - 230,40 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

- ☐ Фасовка по 4 кг продается кратно коробкам. В одной коробке 4 канистры - общий вес коробки 16кг.



Масло вазелиновое медицинское

Масло вазелиновое медицинское ГОСТ 3164-78 – это маслянистая жидкость без вкуса, цвета и запаха, не содержащая органических примесей.

Благодаря своим уникальным свойствам, оно находит широкое применение в различных отраслях:

Косметическая промышленность

Используется для производства кремов, лосьонов и других средств по уходу за кожей.

Медицина и фармакология

Применяется для изготовления нестерильных лекарственных средств наружного применения и основ для мазей.

Цены и фасовка:

Бочка полиэтиленовая

Вес нетто: 175 кг (220 л)

Цена: 236,40 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

Бутылка полиэтиленовая

Вес нетто: 4 кг (5 л)

Цена: 241,50 руб./кг (в т.ч. НДС 20% и тара)

Фасовка по 4 кг продается кратно коробкам. В одной коробке 4 канистры - общий вес коробки 16 кг.

Технические характеристики медицинского вазелинового масла

Наименование показателей	Норма по ГОСТ 3164-78
Плотность при 20 °С, г/см ³ , не менее	0,850
Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	26,0 - 38,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	40,0 - 58,0
Зольность, % не более	0,005
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С не ниже	185
Температура застывания, °С не выше	-8
Цвет, условные единицы КНС-1, не более	6
Содержание воды и парафина	Отсутствие
Содержание сернистых соединений	Отсутствие
Содержание восстанавливающих веществ	Отсутствие
Содержание легкокипящих фракций до 360 °С, % не более	Отсутствие
Проба на присутствие щелочей и кислот	Выдерживает
Проба на присутствие органических примесей	Выдерживает
Растворимость в эфире, хлороформе и бензине	Полная

Наши контакты

Производство в

г. Сызрань

Е-mail: rudnik@medhim.net

Адрес: 446021, Россия, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Заводская, д.5

Телефон (приемная): +7 (8464) 90-41-11

Коммерческий отдел в

г. Самара

Тел.: 8 (846) 931-02-99, 8 (927) 745-60-21

Е-mail: opsamara@medhim.net

Е-mail (экспорт):

export@medhim.net

Адрес: 443109, г. Самара, ул. Зубчаниновское шоссе 128/2.

Представительство в г. Москва

Тел.: +7 (977) 649-57-71, +7 (901) 570-85-45

Е-mail: aaa@medhim.net

Адрес: 115516, Россия, г. Москва, ул. Промышленная, 11 стр.3

