



Спирт изобутиловый (изобутанол)

ГОСТ/ТУ ГОСТ 14710-78 изм. 1-5

Нефтяной толуол — ароматический растворитель, который получается в процессе каталитического риформинга бензиновых фракций, а также при пиролизе нефтяных продуктов. Это химическое соединение представляет собой прозрачную жидкость. Толуол нефтяной закипает при 110 °С, имеет плотность 0,87 г/см³. Метилбензол не замерзает, горит с образованием коптящего пламени.

Нефтяной талуол используется:

- в производстве дорожных красок, нитроцеллюлозных лаков и эмалей марок НЦ;
- как основной компонент входит в состав смесовых растворителей (Р-4, Р-4А, Р-5А, 646,647,648);
- используется при изготовлении мастик (растворитель хлоропреновых каучуков), герметиков, красок для дорожной разметки. Пример потребителя — ООО «Грида» г. Москва (потребление 3 т.);
- компонент лаков для покрытия бетона, металла, дерева. Растворитель лаков.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить метилбензол рекомендуется на открытых площадках под навесом и на закрытых площадках, вдали от источников открытого пламени. Нефтяной талуол пожароопасен, взрывоопасен и токсичен. Гарантийный срок хранения толуола- 6 лет со дня изготовления.

Техническая консультация

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов

**Спецификация**

Показатель	Значение
Внешний вид	прозрачная бесцветная жидкость
Массовая доля основного вещества, %	не менее 99,7
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,867
Пределы перегонки 98 % по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6 °С), °С	не более 0,3
Массовая доля примесей, %	не более 0,03, из них 0,01 неароматических углеводородов, 0,02 бензола, следы ароматических углеводородов С8.
Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы	не более 0,05
Испытание на медной пластинке	выдерживает
Реакция водной вытяжки	нейтральная
Испаряемость	испаряется без остатка
Массовая доля общей серы, %	не более 0,00015

По вопросам приобретения Спирт изобутиловый (изобутанол) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

&_nbsp;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Спирт изобутиловый (изобутанол)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов