

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

АО «Сибур-Химпром»

ул. Промышленная 98, г. Пермь, 614055, Россия

ОПИСАНИЕ

Изобутанол – прозрачная однородная жидкость, получаемая оксосинтезом.

ПРИМЕНЕНИЕ

Изобутанол применяется в качестве высокооктанового бензинового компонента и растворителя в лакокрасочной промышленности. Используется в производстве пластификаторов, присадок к смазочным маслам, изобутилацетата и арамидных волокон.

Показатель	Метод анализа	Значение показателя*
Цветность по платиново-кобальтовой шкале, ед. Хазена	ГОСТ 14871 ГОСТ 9536-2013	не более 7
Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 18995.1 п.1 ASTM D4052	0,801-0,803
Массовая доля изобутилового спирта, %	ГОСТ 9536-2013	не менее 99,3
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %		не более 0,003
Бромное число, г на 100 г спирта		не более 0,02
Массовая доля карбонильных соединений в пересчете на масляный альдегид, %		не более 0,03
Массовая доля нелетучего остатка, %		не более 0,0025
Массовая доля воды, %	ГОСТ 14870 п.2 ГОСТ 9536-2013	не более 0,1

* Приведенные значения являются типичными значениями, могут меняться в рамках ТУ для каждой партии.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Автомобильный и железнодорожный транспорт

Информация, содержащаяся в настоящем документе, является точной и надежной в соответствии с нашими знаниями на дату публикации. Компания СИБУР не распространяет никаких гарантий и не делает никаких заявлений в отношении точности или полноты информации, содержащейся в настоящем документе, и не несет ответственности в связи с последствиями её использования или в случае каких-либо опечаток. Наши продукты предназначены для продажи промышленным и коммерческим клиентам. Тестирование наших продуктов с целью определения их пригодности для удовлетворения конкретной цели заказчика является обязанностью клиента. Клиент ответственен также за переработку наших продуктов, надлежащее, безопасное и юридически чистое их использование.

БЕЗОПАСНОСТЬ

См. Паспорт безопасности

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

3 года

Технический сервис

E-mail: techservice@sibur.ru