

# Бутилацетат нормальный технический (ГОСТ 8981-78)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

**НАЗНАЧЕНИЕ** Используется в качестве сырья в органическом синтезе, а также в качестве растворителя в различных отраслях промышленности. Растворитель нитро-, этил- и ацетилцеллюлозы, перхлорвиниловых, полиакриловых и других лакокрасочных материалов, хлоркаучука, натуральных и синтетических смол, растительных масел, жиров и проч.; экстрагент душистых веществ; компонент фруктовых эссенций и парфюмерных композиций.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	прозрачная жидкость, не содержащая механических примесей	
	марка А	марка Б
Плотность при 20 <sup>0</sup> С, г/см <sup>3</sup>	0,880-0,882	0,873-0,875
Цветность, единицы Хазена, не более	10	10
Массовая доля основного вещества, %	не менее 99	90-92
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %, не более	0,005	0,008
Массовая доля нелетучего остатка, %, не более	0,002	0,006
Температурные пределы перегонки при давлении 101,3 кПа (760 мм рт.ст.): - 95% (по объему) продукта должно отгоняться в пределах температур, <sup>0</sup> С	122-127	118-128
Массовая доля воды, %, не более	0,08	0,2
Относительная летучесть по этиловому эфиру	8-13	8-13

**ПРИМЕНЕНИЕ** Все работы с бутилацетатом должны проводиться с использованием приточно-вытяжной вентиляции вдали от огня и источников искрообразования, искусственное освещение должно быть во взрывобезопасном исполнении. Работу с бутилацетатом проводить с использованием средств индивидуальной защиты кожи, глаз и органов дыхания. При попадании бутилацетата на кожу смыть его большим количеством воды с мылом.

**ХРАНЕНИЕ** Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

**УПАКОВКА** Металлические бочки объемом 216,5 литров, полиэтиленовые канистры объемом 20 и 10 литров.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт [www.binagroup.ru](http://www.binagroup.ru)



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электровзаводская, д.52,  
e-mail: [info@binagroup.ru](mailto:info@binagroup.ru)

МОСКВА  
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ  
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ  
+7 863 261 84 69