

# Пластификатор дибутилфталат (ГОСТ 8728-88)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Ди-н-бутиловый эфир ортофталевой кислоты - малолетучая высококипящая жидкость, практически не растворима в воде, при обычных условиях устойчива к гидролизу и к воздействию кислорода воздуха.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для пластификации виниловых смол и других полимеров в производстве кабельных пластикатов, искусственных кож, резинотехнических изделий, полимерных строительных материалов, линолеумов, пленочных и листовых материалов, упаковочных пленок и проч.

Высший сорт - для светопрозрачных неокрашенных, светостойких материалов на основе ПВХ и пр.

Первый сорт - для окрашенных в светлые тона полимерных материалов в производстве искусственных кож, лаков и др.

Второй сорт - для окрашенных в темные тона полимерных материалов, а также для саженаполненных изделий и пр.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	прозрачная жидкость без механических примесей		
	высший сорт	первый сорт	второй сорт
Цветность по платиново-кобальтовой шкале, единицы Хазена, не более	50	80	200
Плотность при 20 <sup>0</sup> С, г/см <sup>3</sup>	1,045-1,049	1,045-1,049	1,045-1,049
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,07	0,07	0,10
Число омыления, мг КОН/г	399-407	399-407	399-407
Температура вспышки, <sup>0</sup> С, не ниже	168	168	168
Массовая доля нелетучих веществ, %, не более	0,3	0,3	-

### ПРИМЕНЕНИЕ

Работу с пластификатором проводить с использованием средств индивидуальной защиты кожи, глаз и органов дыхания. Предельно допустимая концентрация паров в воздухе рабочей зоны производственных помещений - 0,5 мг/м<sup>3</sup>.

### ХРАНЕНИЕ

В герметично закрытой таре, обеспечивающей защиту от попадания влаги и воздействия прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления, упакованных в бочки и стеклянные бутылки - 1 год со дня изготовления.

### УПАКОВКА

Металлические бочки из алюминия или нержавеющей стали.

BINAGroup гарантирует соответствие качества продукта заявленным характеристикам при условии выполнения потребителем условий транспортирования, хранения и использования. Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на потребителе, который перед применением продукта должен убедиться соответствует ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, изготавливаемых материалов и окружающих условий.

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