

Диоктиладипинат (ДОА) (ГОСТ 8728-88)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Предназначен 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, поливинилхлоридных прокладок, прокладок для холодильников, кронен-корочных прокладок и других целей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Высший сорт		Первый сорт
	Прозрачная жидкость без механических примесей		
Внешний вид	240 - 250		
Температура кипения при $13,3 \cdot 10^2$ Па, °С	-70		
Температура застывания, °С	194		
Температура вспышки, °С, не ниже	190		
Цветность по платино-кобальтовой шкале ед. Ханзена, не более	50		
Плотность при 20°С, г/см ³	0,923 - 0,930		
Кислотное число мг КОН/г, не более	0,07		
Число омыления, мг КОН/г	298 - 307		
Динамическая вязкость, Па·с			
- при 20 °С	$(12-16) \cdot 10^{-3}$		
- при 25 °С	12 - 16		
Содержание воды, %, не более	0,1		
Коэффициент преломления, nD/25	1,4460 - 1,4480		

ПРИМЕНЕНИЕ Применяется для пластификации: ПВХ, поливинилацеталей, эфиров целлюлозы, полистирола, хлоркаучука, акриловых и других синтетических смол, например, при производстве искусственной кожи, линолеума, нитролаков и морозо- и светостойких нитролаков. ДОА является морозостойким пластификатором для ряда полимеров. Растворяется в органических растворителях, в воде практически не растворим.

ХРАНЕНИЕ Хранить в таре изготовителя или закрытых алюминиевых емкостях, а также в емкостях из нержавеющей стали. При хранении необходимо принять меры, обеспечивающие защиту от попадания влаги и воздействия прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев с даты изготовления.

УПАКОВКА Стекланные бутылки, бочки из алюминия по ГОСТ 21029, ж/д цистерны из алюминия. Допускается упаковывать в стальные ж/д цистерны по ГОСТ 10674, стальные автоцистерны, стальные бочки по ГОСТ 6247 и ГОСТ 13950, а также в стальные фляги ФС по ГОСТ 5799.

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, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



МОСКВА
+7 495 225 54 11

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 812 332 85 15

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69