

Диоктиладипинат (ДОА) (ГОСТ 8728-88)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Предназначен для пластификации виниловых смол и других полимеров в производстве кабельных пластиков, 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	Внешний вид	Высший сорт	Первый сорт
		Прозрачная жидкость без механических примесей	
	Temperatura kipeniya pri $13,3 \cdot 10^2$ Pa, °C	240 - 250	
	Temperatura zaistvivaniya, °C	-70	
	Temperatura vspyski, °C, ne nizhe	194	190
	Цветность по платино-кобальтовой шкале ед. Ханзена , не более	50	80
	Плотность при 20°C, g/cm³	0,923 - 0,930	
	Кислотное число мг КОН/г, не более	0,07	0,10
	Число омыления, мг КОН/г	298 - 307	
	Динамическая вязкость, Па·с - при 20 °C	(12-16) $\cdot 10^3$	
	- при 25 °C	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 Стеклянные бутыли, 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-ДОНЕ
+7 863 261 84 69