



ЛАК БАКЕЛИТОВЫЙ МАРКИ ЛБС-4

ГОСТ 901-78

Лак бакелитовый представляет собой раствор продуктов поликонденсации фенола с формальдегидом в присутствии щелочного катализатора в этиловом спирте.

Область применения:

В качестве связующего для изготовления пластмасс с минеральными и органическими наполнителями.

Физико-химические характеристики:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	НОРМА
Внешний вид	Прозрачный раствор, от красноватого до красно-бурого цвета, не содержащий взвешенных частиц
Техническая характеристика	
Вязкость динамическая, мПа·с, не менее	145 – 165
Время желатинизации, с	50 – 110
Массовая доля смолы, %	50 – 60
Массовая доля свободного фенола, %, не более	8,5
Массовая доля воды, %, не более	9,0

Гарантийный срок хранения – 2 месяца.

Упаковка: налив производится в бочки, авто - и железнодорожные цистерны.

Транспортирование: всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.

Условия хранения: в упакованном виде в плотно закрытой таре в крытых проветриваемых складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре не более 20°С.

Продукт не подлежит обязательной сертификации.

Паспорт безопасности РПБ № 72285630.22.27697 от 08.04.2012 г.