

Эмульгаторы ОП-7, ОП-10, Прессматериал АГ-4С, АГ-4В, АГ-4В10 , ДСВ-2-0, ДСВ-2Л ,



Москва, Россия

ООО "НПК ЕРМАХИМ" предлагает со склада Москвы : Вещество вспомогательное ОП-7 применяется в качестве смачивающих и эмульгирующих ПАВ . Пресс-материал АГ-4С изготавливается на основе модифицированного фенолоформальдегидного связующего и наполнителя (стеклянных нитей) и предназначается для изготовления литьевым и прямым прессованием, а так же намоткой с последующим отверждением изделий конструкций . Олеиновая кислота Б-115 применяется горно-обогатительными комбинатами, СОЖами для флотации руд, приготовления смазывающе-охлаждающих жидкостей, проката, металла, металлообработке, для изготовления амульгаторов, ринолов (смазывающе-охлаждающих жидкостей) для прокатных станов, а также в производстве шинной и резиновой продукции, в производстве парфюмерно-косметологических продуктов и даже в пищевой промышленности и электротехнического назначения повышенной прочности, пригодных для работы в интервале температур от -196 до +200 °С. Область применения Спирта поливинилового ПВС-16/1: Связующий материал при изготовлении тонких формовочных порошков для керамики и стержневых смесей для литья. Спирт поливиниловый ПВС-16/1 в чистом виде и в смеси с наполнителем для склеивания кожи, ткани, бумаги, для наклеивания этикеток. Спирт поливиниловый ПВС-16/1 применяется в качестве добавки в меловую суспензию. Вазелин КВ-3/10Э, вазелин технический, вазелин медицинский, вазелин ветеринарный . Применяется в производстве полупроводниковых приборов, работающих при температурах от -60 до +200°С. Предотвращение окисления клемм аккумуляторов автомобилей, консервация металлических изделий и наружных поверхностей механизмов при транспортировании или длительном хранении. Высокие водостойкость, адгезионные и консервационные свойства, хорошая морозостойкость. Температурный диапазон: -40...+45°С.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

ООО НПК ЕРМАХИМ

(495)783-56-31

ул.Новопоселковая , д.6, стр.2