



Паста КПД ТУ 6-02-5-009-92, с изм. 1

Силиконовая паста КПД применяется в качестве вспомогательного изоляционного материала для керамических, стеклянных и композитных изоляторов высоковольтных и контактных сетей. Силиконовая паста снижает смачиваемость изделий из ситаллов, для герметизации р-п переходов и заполнения корпусов полупроводниковых приборов.

Особенности:

- Гидрофобный;
- Химически инертный;
- Взрывобезопасный, трудногорючий продукт;
- Не вызывает раздражающего и общетоксического действия на организм;
- Сохраняет свои рабочие свойства в широком температурном диапазоне от -60°C до +200°C;
- Хорошие диэлектрические свойства, малозависящие от температуры.

Применение

- Гидрофобный и теплостойкий диэлектрик в электротехнической аппаратуре;
- Вспомогательный изоляционный материал для изоляторов высоковольтных и контактных сетей в интервале рабочих температур от -60°C до +200°C;
- Позволяет сохранить высокие диэлектрические характеристики поверхности изолятора в условиях негативных воздействий окружающей среды (влаги, грязи и т.п.), малозависящие от изменений температуры.

Упаковка:

жестяные ведра по 20 кг.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Паста КПД

По вопросам приобретения Паста КПД и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов