



Жидкость гидрофобизирующая 136-41 с продуктом АДЭ-3

Узлы, ячейки и блоки на микросхемах, микросборках и других диоэлементах, токонесущие внутренние поверхности волноводных устройств. Покрытие полуглянцевое, полуматовое, эластичное, устойчивое к периодическому воздействию воды и повышенной температуры, обладает электроизоляционными свойствами. Внешний вид — бесцветная или слабо-желтая жидкость без механических примесей. Допускается слабая опалесценция. Температура вспышки — 75оС. Температура самовоспламенения — 280оС. Температура воспламенения насыщенных паров : нижний предел 75оС, верхний предел 145оС. Жидкость 136-41 не образует токсичных соединений в воздушной среде в присутствии других веществ. относится к 4-му классу опасности.

По вопросам приобретения Жидкость гидрофобизирующая 136-41 с продуктом АДЭ-3 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