



Применение

Алкилбензолсульфокислота (АБСК) представляет собой вязкую жидкость от коричневого до чёрного цвета в зависимости от марки. Используется для получения алкилбензолсульфонатов, компонентов моющих средств (ПАВ), для флотации руд. Применяется в качестве пенообразователя для пеноизола.

Технические характеристики

- Основа, % — 96 + 0,5
- Вода, % — 0,5 + 1,0
- Свободное масло, % — 2,5 + 0,5
- Серная кислота, % — 1,0 + 0,5
- Молекулярный вес, г/моль — 318-326
- рН (1% раствор при 25С) — 1-2
- Точка воспламенения, С — 100
- Относительная плотность при 25С, г/см³ — 1,05
- Растворимость — смешивается с водой
- Вязкость, мПа при 25С — 2000

Меры безопасности

Работу с растворителем проводят в резиновых перчатках в хорошо проветриваемом помещении. При попадании растворителя на кожу его смывают большим количеством воды. При разливе растворителя на поверхность его собирают совком, затем поверхность промывают большим количеством воды. Хранить вдали от приборов отопления и электрооборудования. Беречь от огня.

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



АЛКИЛБЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА (АБСК)

По вопросам приобретения АЛКИЛБЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА (АБСК) и 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