

Гост/ТУ:	Γ	o	C	T/	Ί	У	:
----------	---	---	---	----	---	---	---

ТУ 2421-011-56856807-2002

Департамент: ПАВ

Свойства:

Алкилбензолсульфонат Кальция /натрия/ (АБСК) — 70% раствор выпускается в изобутиловом спирте. Представляет собой вязкую жидкость от светло-коричневого до темно-коричневого цвета. Эмпирическая формула: (CnH2n+1C8H4SO3)2Ca, где n=10-14.

Применение:

- в производстве искусственных кож и пленочных материалов.
- в производстве средств защиты растений, для получения концентратов масленных эмульсий пестицидов.
- добавляется как модификатор резиновых смесей.
- используется для добавки в ненасыщенные каучуки, для улучшения их усталостной выносливости.
- в качестве добавки в бурильные растворы, для снижения коррозии и вязкости растворов.
- для изготовления пенопластов, и повышения стабильности пены в нефтяных сульфокислотах на основе газойлевого дистилята.

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



• АБСК является важнейшим компонентом смазочных материалов.

Транспортировка:

АБСК транспортируется и хранится в металлических бочках.

Хранение:

Продукт хранится в не отапливаемых складских помещениях или под навесом. Гарантийный срок хранения продукта - 6 месяцев со дня его изготовления.

Техническая консультация

Физико-химические свойства:

Наимонованию показапоня	Норма по ТУ2	2421-011-56856	Ворин вов отгониро	
Наименование показателя	A	В	С	Результат анализа
Массовая доля основного вещества, % не менее	50	50	70	70,6
Массовая доля воды, % не более	0,5	1,0	0,5	0,2

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



Показатель активности ионов				
водорода водного раствора АБСК с массовой долей основного	6,0-7,5	6,0-7,5	6,0-7,5	7,3
вещества 1% (рН), в пределах				

По вопросам приобретения алкилбензолсульфонат кальция /кальциевый сульфонол/ (натрия) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: