



## Компания «Русхимсинтез»

в 2013 году вышла на рынок компонентов для изготовления синтетических моющих средств в роли производителя и поставщика сырья с целью удовлетворения нужд и растущего спроса со стороны российских потребителей.

На сегодняшний день мы завоевали репутацию надёжного партнёра в качестве производителя и поставщика поверхностно-активных веществ и вспомогательных компонентов различного назначения и области применения.

В связи с растущим спросом на поверхностно-активные вещества, обладающие широким спектром действия сохраняющие свою эффективность в широком интервале температур и совместимые с другими классами химических веществ, наша компания предлагает

**универсальное средство...**



Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001  
129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7  
тел. +7 (499) 394 - 30 - 27  
e-mail: rushimsintez@mail.ru  
[www.rushimsintez.ru](http://www.rushimsintez.ru)



## Катанол

торговое наименование средства, в общем виде представляющего собой концентрат раствора кокоамидопропил-(алкил-)диметилбензиламмоний хлорида высокой чистоты, являющегося высокоэффективным катионным поверхностно-активным веществом.

По внешнему виду представляет собой вязкую прозрачную, бесцветную или желтоватую жидкость.

Средство выпускается различных марок, отличающихся составом прямо-цепных алкильных остатков в молекуле активного (действующего) вещества, а так же его концентрацией:

- Марка А (20%) - коко-(С12-С18) амидопропил, алкил-(С12-С14) диметилбензиламмоний хлорид
- Марка Б (50%) - коко-(С12-С18) амидопропил, алкил-(С12-С14) диметилбензиламмоний хлорид
- Марка В (80%) - коко-(С12-С18) амидопропил, алкил-(С12-С14) диметилбензиламмоний хлорид

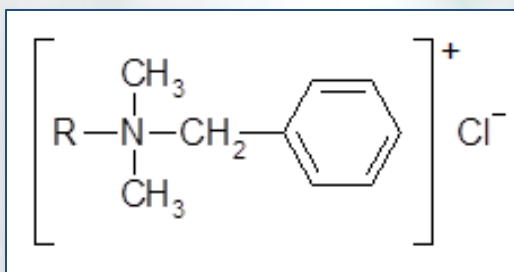


Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001  
129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7  
тел. +7 (499) 394 - 30 - 27  
e-mail: rushimsintez@mail.ru  
www.rushimsintez.ru

## Физико-химические показатели

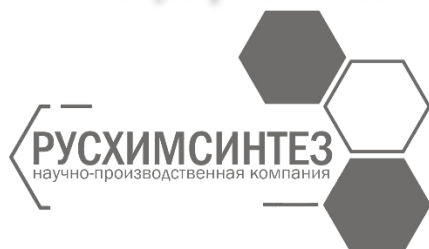
Наименование показателя	Марка А	Марка Б	Марка В
Массовая доля кокоамидопропил-(алкил)-диметилбензиламмоний хлорида, %масс., в пределах	18,0-22,0	48,0-52,0	78,0-82,0
Массовая доля третичного амина, %мас., не более	0,5	0,5	1,0
Массовая доля гидрохлорида третичного амина, %масс., не более	1,0	1,0	-
Показатель активности водородных ионов водного раствора, единиц рН, в пределах	6,0-8,0	6,0-8,0	6,0-8,0

### Химическая формула



- алкильные ациклические радикалы нормального (прямоцепного) строения C12-C14;
- кокоамидопропил, содержащий алкильные радикалы остатков жирных кислот C12-C18.

Молекулярная масса кокоамидопропил-(алкил)-диметилбензиламмоний хлорида:  $(M(\text{т.а.}) + 126,6)$  г/моль, где  $M(\text{т.а.})$  – молекулярная масса исходного третичного амина.



Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001

129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7

тел. +7 (499) 394 - 30 - 27

e-mail: [rushimsintez@mail.ru](mailto:rushimsintez@mail.ru)

[www.rushimsintez.ru](http://www.rushimsintez.ru)



Растворы «Катанола» экологически безопасны, не летучи, не взрывоопасны и не агрессивны.

Кокоамидопропил-(алкил-)диметилбензиламмоний хлорид предназначен для использования в качестве активной основы в производстве:



композиций для обработки  
кожи и меха

составов для консервации  
древесины

лакокрасочных материалов

синтетических каучуков

дезинфицирующих средств  
широкого назначения

товаров бытовой химии

функциональных добавок в  
производстве технических  
моющих средств

текстильно-  
вспомогательных веществ  
(ТВВ)

составов для обработки  
ВОДЫ

ингибиторов коррозии

гидрофобизаторов для  
интенсификации  
нефтеотдачи пластов

кондиционеров,  
антистатиков, смягчителей  
для волос и тканей.



Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001  
129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7  
тел. +7 (499) 394 - 30 - 27  
e-mail: rushimsintez@mail.ru  
www.rushimsintez.ru



## Особое внимание «Катанол» заслуживает в качестве дезинфектанта

и сырья в производстве дезинфицирующих и синтетических моющих средств, обладающий широким спектром действия и областью применения.

Составы, приготовленные на основе «Катанола»  
используются для дезинфекции:

поверхностей в помещениях

посуды, белья, предметов  
ухода за больными

санитарно-технического  
оборудования

уборочного инвентаря при  
проведении текущей,  
заключительной и  
профилактической  
дезинфекции в очагах и  
лечебно-профилактических  
учреждениях при  
инфекциях бактериальной  
этиологии (кроме  
туберкулеза)



Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001  
129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7  
тел. +7 (499) 394 - 30 - 27  
e-mail: rushimsintez@mail.ru  
www.rushimsintez.ru



## «Катанол» как лекарственное средство

Алкилдиметилбензиламмоний хлорид — антисептическое лекарственное средство, оказывает также противогрибковое, антипротозойное действие, инактивирует вирусы.

Проявляет бактерицидную активность в отношении стафилококков, стрептококков, грамотрицательных бактерий (кишечной и синегнойной палочек, протей, клебсиеллы и др.), анаэробных бактерий, грибов и плесени.

Таким образом «Катанол» – это высокоэффективное средство широкого спектра действия и разнообразной областью применения, предлагаемое нашей компанией для Ваших нужд.

Русхимсинтез  
... синтезируя Вашу прибыль...

Приглашаем вас к взаимовыгодному сотрудничеству



Общество с ограниченной ответственностью «РусХимСинтез»  
ИНН 7717765341, КПП 771701001  
129085, г.Москва, ул.Годовикова, д.9, стр.4, пом.2.7  
тел. +7 (499) 394 - 30 - 27  
e-mail: rushimsintez@mail.ru  
www.rushimsintez.ru