

Влажные салфетки

Функциональные добавки для чистящих влажных салфеток.

CRODA предлагает большое количество специальных добавок для производства влажных салфеток. Используя эти ингредиенты, можно без труда создавать продукты исключительного качества, которые очищают, увлажняют, защищают поверхности, а также обеспечивают эффективный уход за кожей. Компанией CRODA разработано большое количество рецептур и продуктов для этого направления. Одним из наиболее эффективных ингредиентов для производства чистящих влажных салфеток является специально созданная смесь поверхностно-активных веществ, имеющая торговое название CRODAWIPE.



Применение

- Чистящие влажные салфетки для ванных комнат
- Чистящие влажные салфетки для кухонных поверхностей
- Чистящие влажные салфетки для пола
- Универсальные чистящие влажные салфетки
- Антибактериальные влажные салфетки
- Чистящие влажные салфетки для салонов автомобилей и обивки

Группы продуктов

Наименование	Химический состав	Function
Crodawipe L	Запатентованный продукт	Смесь неионных и анионных ПАВ
Glycerox HE	ПОЭ(7)глицерилмонококоат	Мягкий неионный ПАВ и эмомент
Crovол	Этоксильированные натуральные масла	Мягкие неионные ПАВ, водорастворимые эмоменты
Crodastat	Запатентованные продукты	Антистатические добавки
Протеины Coltide	Гидролизованые протеины натурального происхождения	Для смягчения и защиты тканей, придания гладкости кожи
Solan E/E50	Водорастворимые производные ланолина	Смазывающие агенты

Crodawipe L – запатентованная смесь неионных и мягких анионных ПАВ, рекомендуется в качестве замены большому числу традиционных ПАВ в чистящих составах. В проверочных тестах чистящие свойства продукта на основе Crodawipe L превосходили по качеству свойства лидирующего торгового бренда.

Glycerox HE - поверхностно-активный эмомент, который также может использоваться как эмульгатор и солюбилизатор. Он совместим с катионными, анионными и неионными ингредиентами. Glycerox HE может быть использован как увлажняющий и смягчающий агент, в чистящих составах он не оказывает неблагоприятного влияния на объём пены.

Crovols - ряд этоксильированных растительных масел на основе рапсового, кукурузного, пальмового и миндального масел. Они представляют собой серию неионных ПАВ, и действуют как основные эмульгаторы и солюбилизаторы. Благодаря их способности снижать раздражающее действие эмульсионных и чистящих составов, они находят широкое применение в продуктах для детской косметики для ухода за чувствительной кожей.

Crodastat - запатентованные смеси, снижающие антистатический заряд на стеклянных и пластиковых поверхностях до 7 дней при уровне введения менее 1%. Они рекомендуются как вспомогательные компоненты, придающие чистящим влажным салфеткам дополнительные преимущества.

Solan E* и *E50 - водорастворимые производные ланолина, которые рекомендуются как эмульгаторы и кондиционеры по уходу за кожей. Физические и химические свойства ланолина такие же, как у липидов рогового слоя кожи, которые как раз и отвечают за степень увлажнения кожи.

Coltide H - производное протеина растительного происхождения. Испытания показали, что будучи включен в жидкое моющее средство, он способствует увеличению растяжимости кожи. Растяжимость кожи тесно связана с увлажнением. Этот продукт обладает высокой субстантивностью к коже и особенно эффективен для её глубокого увлажнения.

Рецептура

WW01 Универсальные влажные салфетки