

Таблица разведения концентратов профессиональных моющих средств ЭКОПРОФХИМ

Разведение с водой	1:1000	1:400	1:200	1:100	1:50	1:33	1:25	1:20	1:10	1:4	1:3	1:2	1:1
Концентрация, %	0,10%	0,25%	0,50%	1%	2%	3%	4%	5%	9%	20%	25%	33%	50%
Объем концентрата для получения нужного рабочего раствора													
	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл
1	1	2	5	10	20	29	38	0,05	0,09	0,20	0,25	0,33	0,50
2	2	5	10	20	39	59	77	0,10	0,18	0,40	0,50	0,67	1,00
3	3	7	15	30	59	88	115	0,14	0,27	0,60	0,75	1,00	1,50
4	4	10	20	40	78	118	154	0,19	0,36	0,80	1,00	1,33	2,00
5	5	12	25	50	98	147	192	0,24	0,45	1,00	1,25	1,67	2,50
6	6	15	30	59	118	176	231	0,29	0,55	1,20	1,50	2,00	3,00
7	7	17	35	69	137	206	269	0,33	0,64	1,40	1,75	2,33	3,50
8	8	20	40	79	157	235	308	0,38	0,73	1,60	2,00	2,67	4,00
9	9	22	45	89	176	265	346	0,43	0,82	1,80	2,25	3,00	4,50
10	10	25	50	99	196	294	385	0,48	0,98	2,00	2,50	3,33	5,00
15	15	37	75	149	294	441	577	0,71	1,36	3,00	3,75	5,00	7,50
20	20	50	100	198	392	588	769	0,95	1,82	4,00	5,00	6,67	10,00
25	25	62	124	248	490	735	962	1,19	2,27	5,00	6,25	8,33	12,50

ПРОФЕССИОНАЛАМ



ОТ ПРОФЕССИОНАЛОВ

www.ecoprofchem.ru

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2022



Разработка и производство
профессиональных моющих
и дезинфицирующих средств

15
лет доверия!



Комплекс моющих и дезинфицирующих средств для использования в пищевой промышленности



UNIBAK-ДЕЗ

Дезинфицирующее пенное средство с отличным моющим действием. Позволяет одновременно проводить мойку и дезинфекцию. Проявляет бактерицидное, вирусицидное и фунгицидное действие, а также обладает овощидными свойствами в отношении возбудителей кишечных гельминтозов. Средство обладает синергетическим тройным действием: дезинфицирующим, моющим и дезодорирующим. Эффективно обезжиривает поверхность и расщепляет жиры растительного и животного происхождения. Широко используется на предприятиях пищевого производства, общественного питания, АПУ, на объектах социального значения, ТРК и пр. (рН 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,25		3



UNIBAK

Нейтральное пенное моющее средство с дезинфицирующим и дезодорирующим эффектом. Удаляет различные загрязнения и неприятные запахи, в том числе органического происхождения, в помещениях различного назначения – палатах АПУ, санузлах, пунктах приготовления пищи, средне- и низкотемпературных камерах хранения продуктов питания, а также для мытья и дезодорирования ПУХТО, мусорных баков, мобильных туалетов. Идеальное средство для санитарной обработки различных помещений ручным способом. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,5		1-3



UNIBAK-CHLOR

Щелочное концентрированное пенное моющее средство на основе активного хлора. Средство обладает высоким моющим, обезжиривающим и дезинфицирующим действием. Эффективно работает в воде любой жесткости, обладает отбеливающим эффектом, хорошо очищает пластмассовую тару, разделочные доски. Идеальное средство для санитарной обработки различных помещений ручным способом. Может использоваться в пеногенераторах. (рН 10-11).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,5		1-3



UNIBAK-CHLOR бесперебойное

Щелочное бесперебойное средство с дезинфицирующим действием для внутренней мойки пищевого оборудования на основе активного хлора. Обладает хорошими смачивающими и обеззараживающими свойствами. Эффективно удаляет стойкие белковые и жировые загрязнения. Применяется для комплексной санитарной мойки на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, в молочной промышленности. (рН 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,5		1-3



UNIBAK-R

Щелочное пенное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе ЧАС. Предназначено для автоматической мойки и дезинфекции емкостей, тары, инвентаря, посуды и других щелочестойких поверхностей. Легко растворяет жиры животного и растительного происхождения, сажу, копоть, грязь. (рН 9-10).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,5		1-3



UNIBAK-M

Щелочное пенное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе ЧАС. Предназначено для комплексной санитарной мойки и дезинфекции технологического оборудования, емкостей, тары, инвентаря, посуды и др. поверхностей на предприятиях молочной, мясной, рыбной промышленности, общественного питания, на транспорте, в быту. Может быть рекомендовано для мытья и дезинфекции бродильных, лагерных, купажных и разливных цехов. Легко растворяет жиры животного и растительного происхождения, сажу, копоть, грязь. Может использоваться в пеногенераторах. (рН 8-9).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,5		1-3



NEO AROMA GEL

Гель Neo Aroma является готовым к применению препаратом против патогенных микро-организмов, в т. ч. микробиолов. Применяется для антибактериальной обработки рук. Благодаря гелеобразной форме может использоваться в диспенсерах для жидкого мыла. Обладает пролонгированным антибактериальным действием. Не вызывает сухость кожи при многократном использовании. Не требует смывания.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
-		-

различные предприятия пищевой промышленности, предприятия общественного питания, комбинаты социального питания, отели, рестораны, кейтеринг



STRIPP ДЛЯ РУК

Высокоэффективное бесперебойное средство для обработки рук с дезинфицирующим действием. На основе ЧАС. Не оказывает раздражающего действия на кожу. Состав средства уничтожает возбудителей инфекций и обладает пролонгированным антибактериальным действием. Гипоаллергенно! Нанести и высушить! (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
готово		готово



STRIPP ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Эффективное бесперебойное средство для антибактериальной обработки любых водостойких поверхностей. Применяется для очистки офисной мебели, электронной техники, дверных ручек, выключателей, стен, полов и пр. Состав средства уничтожает возбудителей инфекций и обладает пролонгированным антибактериальным действием. Не повреждает поверхность, не оставляет разводов, безопасно в использовании. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
готово		готово



NEO AROMA СПИРТ 71%

Серия антисептиков для обработки рук с дезинфицирующим действием на основе спирта. Эффективно борется с различными возбудителями инфекций. Можно обрабатывать различные водостойкие поверхности. Содержит смягчающие компоненты. Не оказывает раздражающего действия на кожу. Нанести и высушить! (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
готово		готово



KARAT

Жидкое мыло со смягчающими компонентами для гигиенической обработки рук в условиях, когда требуется бактерицидная обработка. Не содержит красителей и отдушек. Гипоаллергенно, не обладает кожно-раздражающим действием. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
готово		готово



PRONO ULTRA

Высокопенный концентрат с усиленным обезжиривающим действием. Рекомендуется как универсальное моющее средство промышленного и бытового применения. Может быть использовано для мытья пищевого оборудования из нержавеющей стали, пластмассы и др. материалов, посуды, стен, полов и пр. Легко растворяет жиры животного и растительного происхождения. Дезинфицирует, придает поверхности чистоту и блеск. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,4-0,5		1-3



PRONO

Высокопенный концентрированная синергетическая смесь ПАВ, изготовленная из высококачественного сырья с высокой биоразлагаемостью. Отлично моет как в горячей, так и в холодной воде. Эффективно растворяет жиры животного и растительного происхождения. Дезинфицирует, придает поверхности чистоту и блеск. Не обладает аллергическим и кожно-раздражающим действием. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,7-0,8		1-3



PRONO BLEACH

Щелочное концентрированное бесперебойное средство, содержащее активный хлор. Обладает отличными смачивающими, отбеливающими и обеззараживающими свойствами. Эффективно удаляет стойкие органические загрязнения, пятна от чая и кофе на фарфоре, керамике, стекле, нержавеющей стали и прочих поверхностях устойчивых к воздействию щелочей и хлоросодержащих веществ. Рекомендовано для применения в АПУ, школьно-дошкольных учреждениях и прочих учебно-образовательных заведениях, а также на предприятиях пищевого производства. (рН 10-11).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
-		0,2-3

Комплекс моющих и дезинфицирующих средств для использования в пищевой промышленности



GRIL, GRIL EXPRESS

Высокощелочное концентрированное пенное средство. Рекомендуется для удаления стойких жировых и белковых загрязнений, пригаров, копоти, дымовой смолы с различных поверхностей (коптильные камеры, промышленные печи, духовые шкафы, термокамеры). Средство может быть использовано для щелочной мойки оборудования и тары. Образует устойчивую обильную пену. (pH 13-14)

Артикул 104, 157 (0,5)

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

0,5-3%

Генеральная уборка

5-10%



GRIL ULTRA

Высокощелочное концентрированное пенное средство. Рекомендуется для удаления жирных, въевшихся, трудноудаляемых загрязнений с различных поверхностей, в т. ч. плит, посуды из нержавеющей стали и др. Эффективно удаляет нагар, сажу, жиры и другие трудноудаляемые загрязнения. Средство может быть использовано для щелочной мойки оборудования, тары, противней, плит и пр. (pH 13-14)

Артикул 104-1

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

0,5-3%

Генеральная уборка

5-10%



GRIL ULTRA CIP

Высокощелочное бесперебойное средство рекомендуется для удаления жирных, въевшихся, трудноудаляемых загрязнений с различных поверхностей, в т. ч. плит, посуды из нержавеющей стали и др. Эффективно удаляет нагар, сажу, жиры и другие трудноудаляемые загрязнения. Средство может быть использовано для CIP мойки оборудования, тары, противней, плит и пр. (pH 13-14)

Артикул 104-1-CIP

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

0,5-3%

Генеральная уборка

5-10%



GRIL ULTRA GEL, 1 л

Высокощелочное пенное гелеобразное средство рекомендуется для удаления застаревших жирных, въевшихся, трудноудаляемых загрязнений с различных поверхностей, в т. ч. плит, посуды из нержавеющей стали и др. Эффективно удаляет нагар, сажу, жиры, пригоревшую пищу и другие трудноудаляемые загрязнения. Благодаря густой консистенции эффективно работает на вертикальных, верхних горизонтальных поверхностях, решетках, т. к. не стекает в течение времени экспозиции. (pH 13-14)

Артикул 104-2

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

готово

Генеральная уборка

готово



DDF-1

Кислотное бесперебойное средство для внутренней мойки пищевого оборудования. Обладает хорошим смачивающим, очищающим действием в воде любой жесткости. Эффективно растворяет и удаляет минеральные отложения и органические остатки. Обладает умеренным дезинфицирующим действием. Удаляет различные минеральные отложения, в т.ч. накипь, винный, пивной и молочный камень, остатки протеинов, жиров, дрожжей с поверхностей из нержавеющей стали, стеклоэмали, керамики, кислотостойкой пластмассы. Не пригодно для алюминиевых поверхностей. (pH 1-2)

Артикул 105-1

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

0,5-2%

Генеральная уборка

2-3%



DD-AL

Кислотное низкопенное средство для мойки пищевого оборудования из алюминия. Предназначено для удаления различных минеральных отложений, в т.ч. накипи, винного, пивного и молочного камня, остатков протеинов, жиров, дрожжей с поверхностей изготовленных из алюминия и др. Набор кислот, входящих в средство не позволяет образовываться плотной оксидной пленки как следствию пассивации. (pH 1-2)

Артикул 113

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

0,2-2%

Генеральная уборка

3-7%



CLEAN FORTE

Среднепенное средство для мытья и устранения запахов. Рекомендуется для мытья поверхностей с одновременным устранением неприятного запаха. (pH 2-3)

Артикул 119

Концентрация, %

Ежедневная (ручная уборка)

1-2%

Генеральная уборка

7-10%

различные предприятия пищевой промышленности, предприятия общественного питания, комбинаты социального питания, отели, рестораны, кейтеринг



ANTIFAT-LF

Концентрированное щелочное бесперебойное средство предназначено для безразборной мойки (CIP - мойки) пищевого оборудования методом циркуляции, рециркуляции, распыления. Хорошо удаляет застарелые прочные отложения, пригары. Удаляет загрязнения неорганического и органического характера (денатурированный белок, жиры, масла, дрожжи, пригары сахара и патоки, карамели) с поверхностей из нержавеющей стали, керамики, щелочестойчивых пластмасс. Может использоваться при высоких температурах мойки. (pH 13-14)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2- 1%		1-3%



ANTIFAT

Слабощелочное пенное средство, предназначенное для очистки технологического оборудования, тары, рабочих поверхностей от растительных и животных жиров, белковых загрязнений в молочной, рыбной, мясоперерабатывающей, хлебопекарной промышленности. Быстро и эффективно обезжиривает и дезинфицирует поверхность. Применяется на любой щелочестойкой поверхности. (pH 8-9).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,4-0,8%		0,8-5%



PRONO-AUTO

Щелочное бесперебойное концентрированное моющее средство для импортных и отечественных машин различных типов. Рекомендовано для использования вместе с Prono-red. Широко используется на предприятиях пищевого производства, общественного питания, ЛПУ, на объектах социального значения, ТРК и пр. (pH 13-14).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,1-0,2%		0,1-0,2%



PRONO-RED

Кислотное бесперебойное концентрированное средство для импортных и отечественных моющих машин различных типов. Нейтрализует остатки основного моющего средства на поверхности посуды. Придает дополнительный блеск, способствует быстрому высыханию. Рекомендован для использования вместе с Prono-auto. (pH 3-4)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,02-0,2%		0,02-0,25%



GREEN PIPE

Бесперебойный концентрат для очистки емкостей и трубопроводов от жировых и белковых загрязнений. Устраняет засоры. (pH 13-14).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,5-1%		5-10%



DPS CHLOR

Концентрированное щелочное гелеобразное средство для чистки сантехники, керамических поверхностей, душевых кабин, бассейнов с активным хлором. Обладает способностью равномерно растекаться по поверхности. Удаляет широкий спектр органических загрязнений и уничтожает большинство известных бактерий. Не разрушает поверхность. Благодаря высокой вязкости средство дольше удерживается на поверхности. (pH 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,5-10%		50-100%



ANTIFAT-AUTO

Сильнодействующее бесперебойное щелочное средство. Предназначено для профессионального применения. Используется для очистки тары из пластмассы, стали, нержавеющей и других щелочестойких материалов. Эффективно растворяет жиры животного и растительного происхождения, маслосодержащие и белковые загрязнения. Рекомендуется к использованию в таромоечных и прочих машинах для мытья тары. Эффективен в воде любой жесткости. Рекомендуется использовать на предприятиях пищевой промышленности, предприятиях общественного питания и других.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
-		1-2%

Комплекс моющих и дезинфицирующих средств для использования в индустрии клининга

торгово-развлекательные бизнес-центры, складские комплексы, спортивные и оздоровительные учреждения, аква зоны, образовательные учреждения, учреждения культуры и искусства, специальные виды уборки



STILL

Беспенный универсальный пеногаситель для процессов с интенсивным перемешиванием. Антиперенная добавка при предварительном вводе в композиции, в т.ч. С высоким содержанием ПАВ. pH - 7

Артикул 100

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,1%	0,1%



DDF

Беспенное концентрированное кислотное средство для удаления остатков засохшего плиточного клея с поверхности кафеля и керамогранита. pH 1-2 %

Артикул 105

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	20-25%	20-25%



DPR ULTRA

Беспенное универсальное моющее средство предназначено для импортных и отечественных моющих машин различных типов. Удаляет широкий спектр загрязнений с полов с любым твердым покрытием. Рекомендуется для мытья полов на промышленных и пищевых предприятиях, в мед. учреждениях, банках, гостиницах и пр. (pH 9-10).

Артикул 106

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,4-0,6%	1,5-2%



DGRAN

Высокопенная концентрированная смесь поверхностно-активных веществ. Рекомендуется как универсальное моющее средство промышленного и бытового применения. Может быть использовано для ежедневной и поддерживающей уборки для мытья стен, полов (в т.ч. деревянных и ламината), дверей, оборудования и прочего ручным способом. Деликатно воздействует на поверхность. Не оставляет разводов. (pH 6-7).

Артикул 107

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,5-0,8%	-



DPS

Высокопенное средство для чистки и дезинфекции сантехники, керамических поверхностей, душевых кабин, бассейнов. Удаляет широкий спектр органических загрязнений, окислов, минеральных и известковых отложений, не разрушая поверхность. Обладает дезинфицирующим действием. Рекомендовано для применения в АПУ, дошкольных и учебно-образовательных заведениях. (pH 2-3).

Артикул 108

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,5-10%	2-3%



DPS CHROME, DPS CHROME EXPRESS

Среднепенное концентрированное моющее средство для очистки и придания блеска сантехническому оборудованию, из металлических и хромированных материалов. Эффективно и бережно удаляет налет ржавчины, водный камень, известковый налет и другие отложения солей жесткости, не нанося вреда хромированной полированной поверхности. (pH 3-4).

Артикул 108 X, 154 X (0,5)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	1-3%	10



DPS ULTRA, DPS EXPRESS

Высокопенный гель для дезинфекции и чистки сантехники, керамических поверхностей, душевых кабин, бассейнов. Удаляет широкий спектр органических загрязнений, окислов, минеральных и известковых отложений не разрушая поверхность. Обладает дезинфицирующим действием. Благодаря высокой вязкости средство дольше удерживается на поверхности. Рекомендовано для применения в АПУ, дошкольных и учебно-образовательных заведениях. (pH 2-3).

Артикул 109, 154 (0,5)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	1-5%	50-100%



LAMET

Высокопенное щелочное концентрированное средство с высокими моющими и обезжирающими свойствами. Легко растворяет жиры животного и растительного происхождения. За счет высокого содержания ПАВ и щелочей обладает дезинфицирующими свойствами. Рекомендуется для использования в пищевой и непищевой промышленностях для мытья полов, стен, оборудования и пр. ручным способом. (pH 10-11)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,2-0,4%	0,4-0,8%



LAMET ULTRA

Высокопенное щелочное средство. Рекомендуется для удаления жирных, въевшихся, трудноудаляемых загрязнений с различных поверхностей, пола, стен и пр. Эффективно удаляет нагар, сажу, жиры, в т.ч. растительного происхождения. Обладает эффектом отбеливания, может использоваться для очистки межшовного плиточного пространства. (pH 12-13)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	1-10%



KERA

Среднепенное щелочное концентрат, содержащий отбеливатель, предназначен для глубокой очистки плитки и межплиточного пространства. Рекомендуется как для механизированной (ротор), так и для ручной мойки. (pH 9-10)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,2-0,5%	0,7-1%



FINT WINTER

Беспенное высококонцентрированное средство для мытья стекол на фасадах зданий от атмосферных загрязнений. Рекомендуется также для мытья витражей, ламп, пластиков и т. д. Может использоваться при температуре до - 15 гр.С (pH 6-7)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	100%



FINT, FINT EXPRESS

Беспенное средство для мытья оконных стекол, зеркал, стекол на фасадах зданий. Рекомендуется также для мытья витражей, ламп, пластиков и т. д. Очищает поверхность, придает блеск. Не оставляет разводов. (pH 6-7)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	готово



REDIX

Средство для специальных видов работ, изготовлено на основе природного растворителя терпенового ряда и предназначено для удаления жевательной резинки, наклеек, стикеров, следов скотча, маркера, пятен нефтепродуктов с различных поверхностей.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	готово



DDS

Среднепенный кислотный концентрат моющего средства. Предназначен для удаления сложных загрязнений, кальциевых, солевых отложений, ржавчины, высолов, остатков цемента, известки с любых кислотостойких поверхностей. Может быть использовано для очистки фасадов зданий, фонтанов, бассейнов и пр. (pH 1-2).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,5-1,0%	1-15%

Комплекс моющих и дезинфицирующих средств для использования в индустрии клининга



UNISOL, FINT ULTRA

Слабощелочной бесспенный концентрат предназначен для очистки любых водостойких поверхностей. Хорошо удаляет загрязнения различного происхождения (пыль, грязь, следы копировальной бумаги, жира). Не оставляет разводов. (рН 8-9).

Артикул 118, 161 (0,5)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,4-0,5		0,8-1,2%



CLEAN FORTE

Среднепенный концентрат моющего средства. Рекомендуется для мытья поверхностей с одновременным устранением неприятного запаха. (рН 2-3)

Артикул 119

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
1-2%		7-10%



BLITZ, BLITZ EXPRESS

Моющее средство для экспресс-уборки дома и офиса. Рекомендуется для мытья любых водостойких поверхностей: плитки, кафеля, линолеума, кухонных шкафов, столов. Экономично в использовании. Обладает антистатическими свойствами. (рН 6-7)

Артикул 125, 125 (0,5)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
1-1,5%		-



DPS CHLOR

Концентрированное гелеобразное средство для чистки сантехники, керамических поверхностей, душевых кабин, бассейнов с усиленной формулой. Обладает способностью равномерно растекаться по поверхности. Удаляет широкий спектр органических загрязнений, окислов, минеральных и известковых отложений не разрушая поверхность. Обладает дезинфицирующим эффектом. Благодаря высокой вязкости средство дольше удерживается на поверхности.

Артикул 175

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,5-1%		50-100%



GREEN

Жидкое мыло со смягчающими компонентами для гигиенической обработки рук. Не обладает аллергическим и кожно-раздражающим действием. Рекомендовано для применения в АПУ, дошкольных и учебно-образовательных заведениях.

Артикул 127

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
		ГОТОВО



DPR ULTRA K

Концентрированное моющее средство предназначено для импортных и отечественных моющих машин различных типов. Удаляет широкий спектр загрязнений с полов с любым твердым щелочестойким покрытием. Рекомендуется для плиточных полов из белых материалов, обладает эффектом отбеливания. Может использоваться и для ручной уборки. Разработано специально для белых полов (Карусель) (рН 9-10).

Артикул 128

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,8-1		0,8-1,5



DGRAN ULTRA

Низкопенный нейтральный концентрат для ежедневного щадящего ухода за полами (мрамор, гранит, ламинат и пр.) Не оставляет разводов, придает блеск поверхности. Может быть использован для полов имеющих защитный слой. Рекомендуется как для механизированной, так и для ручной мойки. (рН 6-7).

Артикул 131

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,6		-

торгово-развлекательные бизнес-центры, складские комплексы, спортивные и оздоровительные учреждения, аква зоны, образовательные учреждения, учреждения культуры и искусства, специальные виды уборки



DDS ULTRA

Высококонцентрированное моющее средство предназначено для удаления сложных загрязнений, кальциевых, солевых отложений, ржавчины, высолов, остатков цемента, известняка с любых кислотостойких поверхностей. Может быть использовано для очистки фасадов зданий, фонтанов, бассейнов и пр. (рН 1-2).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	0,5-10%



VELUR, VELUR EXPRESS

Концентрат высокопенного моющего средства, обладающего высоким очищающим и диспергирующим действием. Устойчивая стабильная пена позволяет эффективно растворить и удалить загрязнения без избыточного увлажнения обрабатываемых поверхностей. Средство не оказывает отрицательного воздействия на kleевое основание ковролина, не разрушает синтетические и натуральные волокна, не дает усадку и сохраняет цветовую гамму изделий, восстанавливает слежавшийся ворс, не оставляет разводов. Совместно с пеногасителем может использоваться в аппаратах для химической чистки ковров и мебели. (рН 8-9). VELUR EXPRESS рекомендуется для чистки - ковров, мягкой мебели, чехлов для мебели, домашнего текстиля, повседневной и верхней одежды, кожи а также автомобильных сидений и салонов автомобиля.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	0,7-2%



DEGRESSOR

Концентрированное сильнощелочное моющее средство предназначено для очистки сильно-загрязненных поверхностей (полов, в т.ч. плиточных и наливных, стен, оборудования и пр.) от различных сложных загрязнений. Может быть использовано при уборке после пожара. Может быть использовано для устранения засоров в жироуловителях и трубопроводах. Не рекомендуется для использования на поверхностях из алюминия и его сплавов. (рН 13-14).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
0,2-0,4%		1%



ACRYLIC

Средство для мытья акриловых ванн. Эффективно и бережно ухаживает за изделиями из акрила. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
20-100		100



ORANGE FORTE

Универсальный пятновыводитель для удаления пятен жира, нефтепродуктов, чернил, остатков жевательной резинки, с различных твердых поверхностей, ковровых покрытий, мягкой мебели, автомобильных сидений, тканей.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	ГОТОВО



BOOSTER

Жидкий щелочной низкопенный концентрат для ручной и автоматической мойки и обезжикивания оборудования, полов и стен в производственных, технических, ремонтных, транспортных, сервисных, пищевых и кухонных зонах. Хорошо растворяется в воде. Обладает сильным обезжикивающим действием. Эффективно удаляет мазут, битум, масла, жиры, грязь, пыль, сажу и др. загрязнения с оборудования из нержавеющей стали, наливных и плиточных полов, любых водостойких поверхностей. Эффективно в воде любой жесткости. Не применимо для алюминия и цветных металлов. (рН 12-13)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
1-5%		5-10%



DDS-20

Концентрированный продукт для периодического расщелачивания керамических и других кислотостойких минеральных полов производственных, складских, торговых помещений после применения поломоечных машин с щелочными моющими средствами, а также при ручной (ведерной) уборке с повышенной концентрацией рабочего раствора для исключения появления на поверхности белых полос от колес погрузочных механизмов. Не использовать на мраморных поверхностях. (рН 1-2)

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	2-5%

Комплекс моющих и чистящих средств для использования на промышленных предприятиях



DDS ULTRA

Высококонцентрированное моющее средство предназначено для удаления сложных загрязнений, кальциевых, солевых отложений, ржавчины, высолов, остатков цемента, извести с любых кислотостойких поверхностей. Может быть использовано для очистки фасадов зданий, фонтанов, бассейнов и пр. (рН 1-2).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	0,5-10%



DEGRESSOR

Концентрированное сильнощелочное моющее средство предназначено для очистки сильнозагрязненных поверхностей (полов, в т.ч. плиточных и наливных, стен, оборудования и пр.) от различных сложных загрязнений. Может быть использовано при уборке после пожара. Может быть использовано для устранения засоров в жироуловителях и трубопроводах. Не рекомендуется для использования на поверхностях из алюминия и его сплавов. (рН 13-14).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	0,2-0,4%	1%



DEGREASER DEPOT EXPERT

Концентрированное сильнощелочное техническое моющее средство предназначено для очистки сильнозагрязненных поверхностей и деталей. Эффективно и быстро удаляет жиры, тяжелые нефтяные фракции, сажу, копоть, отработанные моторные масла. Может быть использовано при уборке после пожара. Не рекомендуется для использования на поверхностях из алюминия и его сплавов.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	1-5%	5-10%



DDS-10

Концентрированный продукт для мойки грузовых автотранспортных средств от сложных кальциевых загрязнений, рекомендовано для ручных моек. (рН 1-2).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	2,5-10%



BOOSTER

Щелочной низкопенный концентрат для ручной и автоматической мойки и обезжикивания оборудования, полов и стен в производственных, технических, ремонтных, транспортных, сервисных, пищевых и кухонных зонах. Хорошо растворяется в воде. Обладает сильным обезжикивающим действием. Эффективно удаляет мазут, битум, масла, жиры, грязь, пыль, сажу и др. загрязнения с оборудования из нержавеющей стали, наливных и плиточных полов, любых водостойких поверхностей. Эффективно в воде любой жесткости. Не применимо для алюминия и цветных металлов. (рН 11-12).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	1-5%	5-10%



AUTOFOAM

Концентрированный высокопенный продукт для мытья лакокрасочных покрытий автомобилей, мотоциклов и др. транспортных средств, не повреждает покрытие, не вызывает коррозии. Рекомендован для ручной мойки. Благодаря специальным добавкам придает блеск поверхности. рН: 6-7. Рекомендуемое разведение 80 мл. на 10 литров воды.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	0,5-5%



CLONAS-M

Средство для уничтожения мха, лишайников и плесени с минеральных поверхностей. Профессиональное средство, предназначено для быстрого и эффективного уничтожения мха, лишайников, плесневых грибов и серого налета с минеральных поверхностей таких, как натуральный и искусственный камень, бетон, черепица, кирпич, тротуарная плитка и т.п. внутри и снаружи зданий. (рН 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	50-100%

Артикул 133



TRANSPROTECT

ТРАНСПОРТНЫЙ АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДЕРЕВА

Концентрированное средство, предназначено для защиты поверхности свежеобработанной древесины естественной влажности. Предотвращает рост плесневых грибов на период атмосферной сушки, хранения, транспортировки и строительных работ. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	15-20%

Артикул 140



WATERGUARD

СЕРИЯ ГИДРОФОБИЗАТОРОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ

Профессиональное концентрированное средство для защиты фасадов зданий, памятников, тротуарной плитки, облицовочного камня, цоколя, крыш и т. п. от воздействия влаги и окружающей среды. Придает грязе- и водоотталкивающие свойства, снижает водопоглощение, существенно увеличивает срок службы, предотвращает преждевременное старение и разрушение материалов. Подавляет рост мха и лишайников на обработанной поверхности. (рН 6-7).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	50-100%

Артикул 142



REF CLEANER K

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ СРЕДСТВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ХОЛОДИЛЬНЫХ КОНДЕНСАТОРОВ

Щелочные и кислотные концентрированные средства для очистки наружной поверхности воздушных конденсаторов холодильных и климатических установок. Эффективно удаляет атмосферную грязь, пыль, пух, масла из межреберного пространства т/о блока конденсатора. Улучшает теплообмен и эффективность работы холодильной установки.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	6-10%

Артикул 159



AVTOGREEN ULTRA

Активная пена для бесконтактной мойки легкового автотранспорта с повышенными моющими свойствами с использованием аппарата высокого давления (АВД) для использования также в зимнее время. Не портит лакокрасочное покрытие, не вызывает коррозии, не оставляет разводов. Удаляет дорожную пленку, масляные и мазутные пятна. (рН 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	1,2-4,0%

Артикул 160



VIRAGE

Активная пена с высокими моющими свойствами для бесконтактной мойки грузового автотранспорта, грузовых тентов, прицепов, автобусов и спецтехники с использованием аппарата высокого давления (АВД). Удаляет дорожную пленку, масляные и мазутные пятна. (рН 12-13).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	2,0- 4%

Артикул 143



CLONAS-FORTE

Концентрированное средство, предназначено для устранения последствий поражения древесины различных пород цветообразующими плесневыми грибами —характерных разводов синего, серого или иного цвета. Подходит для наружных и внутренних работ. После обработки дерево приобретает первоначальный естественный цвет, а также уничтожается микрофлора, вызывающая поражение. Средство не закупоривает поры и не изменяет структуру древесины. Не препятствует дальнейшей обработке древесины и нанесению лакокрасочных и иных покрытий. Рекомендовано для использования вместе с ускорителем для отбеливания древесины CLONAS-Forte арт. 146.

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	50-100%

Артикул 144



GREEN TRAIN

Концентрированное малопенное средство для мытья крупногабаритной промышленной техники (вагонов, автобусов, грузового транспорта), деталей, узлов и механизмов от смазок, остатков нефтепродуктов, дорожной грязи и др. Содержит ингибитор коррозии. Разведение 1:10-1:70 в зависимости от вида загрязнений. (рН 1-2).

Концентрация, %	Ежедневная (ручная уборка)	Генеральная уборка
	-	2,5-10%