



# ПРАЙС-ЛИСТ ПРОДУКЦИИ









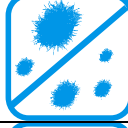
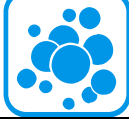

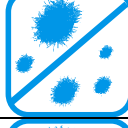

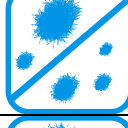
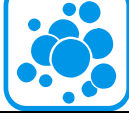

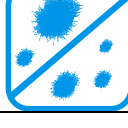
## Профессиональные моющие средства для пищевой промышленности марки PLEX

№	Название	Назначение	Пенность	Наличие ЧАС	Наличие активного хлора	Дезинфицирующий эффект	Цена за 1 литр с НДС в руб.
<b>Щелочные средства</b>							
1	<b>ТЕРМОКЛИН ПРЕМИУМ ГЕЛЬ</b>	Для проведения санитарной обработки технологического оборудования, инвентаря, тары, поверхностей производственных и бытовых помещений предприятий пищевой промышленности, общественного питания.		-	-	-	182
2	<b>ТЕРМОКЛИН ПРЕМИУМ NEW</b>	Для удаления смол и копоти, жиров, пригаров со стенок и рам в копильных и варочных камерах. Имеет низкую концентрацию рабочего раствора. Работает в воде любой жесткости		-	-	-	126
3	<b>ТЕРМОКЛИН СУПЕР</b>	Средство эффективно для очистки жаровен, грилей, копильных камер, перерабатывающего оборудования, вентиляционных каналов		-	-	-	130
4	<b>ТЕРМОКЛИН ПРЕМИУМ</b>	Для удаления смол и копоти, жиров, пригаров со стенок и рам в копильных и варочных камерах. Имеет низкую концентрацию рабочего раствора. Работает в воде любой жесткости		-	-	-	173
5	<b>КОМБИКЛИН</b>	Щелочное бес пенное средство для мойки поликарбонатной тары. Средство предварительно дезинфицирует и очищает поверхность поликарбонатной тары от микроорганизмов и органических загрязнений.	-	-	-	-	122
6	<b>ПИРИТ</b>	Универсальное моющее пенное средство для удаления комбинированных загрязнений органического, белкового, жирового, животного и т.п. характера.		-	-	-	130

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34













E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)

7	<b>ПИРИТ СИП</b>	Для удаления смол и копоти, жиров, пригаров со стенок и рам в копильных и варочных камерах. Не содержит хлора			-	-	-	140
8	<b>ХЛОРАКТИВ</b>	Эффективно удаляет стойкие органические загрязнения - рыбий жир, масла, пригары. Устраняет неприятные запахи. Очень эффективно работает в холодной воде!!!			-			105
9	<b>ХЛОРЕН</b>	Эффективно удаляет стойкие органические загрязнения - рыбий жир, масла, пригары. Устраняет неприятные запахи.						105
10	<b>ЧАСДЕЗ</b>	Для удаления комбинированных загрязнений органического, белкового, жирового, животного и т.п. характера. Уничтожает бактерии, плесень, дрожжевые грибки и предотвращает их рост. Содержит ЧАС более 5%				-		130
11	<b>ХЛОРАКТИВ СУПЕР</b>	Удаляет стойкие органические загрязнения -масла, белок, нагары разного рода. Эффективно для удаления рыбьего жира и устранения неприятных запахов			-			130
12	<b>ХЛОРАКТИВ НП</b>	Эффективно удаляет стойкие органические загрязнения - рыбий жир, масла, пригары. Устраняет неприятные запахи. Очень эффективно работает в холодной воде!!!			-			105
13	<b>ГЕЛЕХЛОР</b>	Гель для удаления комбинированных загрязнений органического, белкового, жирового, животного и т.п. характера с эффектом отбеливания поверхностей. Для ручной мойки вертикальных поверхностей. С активным ХЛОРОМ			-			110
14	<b>ТАРАСИП ПРЕМИУМ</b>	Промывка пластиковой и нержавеющей тары от белковых, жировых загрязнений. После промывки, средство оставляет на оборудовании защитную противокоррозионную пленку. СIP-мойка			-	-	-	130
15	<b>АКТИПЛЮС</b>	Для усиления действия моющих растворов щелочей.			-	-	-	116
16	<b>ИНТЕР</b>	Прочистка канализационных стоков от органических отложений с одновременной дезинфекцией и удалением запахов.			-	-	-	105

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34





E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)

17	<b>ХЛОРСИП</b>	Для очистки и дезинфекции оборудования (СИР-мойка) в пищевой промышленности. АКТИВНЫЙ ХЛОР более 80г/дм <sup>3</sup>	-	-			90
18	<b>ЧАС-СИП</b>	Для очистки и дезинфекции оборудования (СИР-мойка) в пищевой промышленности на основе ЧАС	-				135
19	<b>ПЕНАГОН-СИП</b>	Для внутренней очистки оборудования(СИР-мойка) в пищевой промышленности. Удаляет образование естественной пены.	-	-	-	-	90
20	<b>ЖИДКИЙ КАУСТИК</b>	48 % - раствор каустической соды для промывки оборудования в СИП системах	-	-	-	-	90
21	<b>ЖИДКАЯ ХЛОРКА</b>	Низкощелочной, стабилизированный раствор гипохлорита натрия для использования в качестве бытового и промышленного дезинфектанта поверхностей.	-	-	-		90
22	<b>НИКА ХЛОР</b>	Хлорные таблетки. Обладает антимикробным действием, широкий спектр применения.	-	-	-		По запросу
23	<b>КЛИН-5</b>	Для одновременной мойки и дезинфекции технологического оборудования, поверхностей производственных и бытовых помещений, а так же холодильных камер.	-	-	-		90
<b>Нейтральные средства</b>							
24	<b>УРАГАН</b>	Высококонцентрированное жидкое хозяйственное мыло. Для удаления загрязнений различного происхождения в теплой и холодной воде.		-	-	-	110
25	<b>ИНТЕРМОЙ NEW</b>	Низкощелочной универсальный очиститель с антибактериальным эффектом для мытья полов, стен, интерьеров и т.д.			-		100
26	<b>ГЕЛЕОС</b>	Эффективное удаление загрязнений в холодной воде.		-	-	-	90

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34





E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)

27	<b>ДЕЗАЛЬТ</b>	Жидкое мыло с антибактериальным эффектом для гигиенической обработки рук.		-	-		85
28	<b>ГЕЛЕОС ДЕЗ</b>	Жидкое средство для антисептической обработки рук	-	-	-		175
29	<b>ГЕЛЕОС ДЕЗ NEW</b>	Жидкое средство для антисептической обработки рук (без запаха спирта)	-	-	-		320
30	<b>ГЕЛЕОС ДЕЗ ГЕЛЬ</b>	Жидкое средство для антисептической обработки рук	-	-	-		182
31	<b>ДЕЛИКАТ</b>	Нейтральное моющее средство для ручной и механической очистки деликатных поверхностей очистки из полированного гранита, мрамора, пластика.	-	-	-	-	98
32	<b>КЛИН 8</b>	Высококонцентрированное жидкое хозяйственное мыло. Для удаления загрязнений различного происхождения в теплой и холодной воде.		-	-	-	70
33	<b>МЫЛО ДЛЯ РУК</b>	Жидкое мыло для гигиенической обработки рук. Бутылка ПЭТ 5 литров		-	-	-	200
34	<b>АНТИГРИБ</b>	Средство для антибактериальной/ противогрибковой обработки цементных, гипсовых растворов и стен		-	-		105
35	<b>БЛЮМАРИН</b>	Средство для обработки поверхностей из стекла		-	-	-	110
36	<b>СЛИКЕР</b>	Применяется на транспортерных лентах для улучшения скольжения упаковки (жесть-банка, ПЭТ-тара, Тетра Пак) по конвейеру на предприятиях пищевой промышленности	-	-	-	-	130

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34




E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)

37	<b>СЛИКЕР NEW</b>	Применяется на транспортерных лентах для улучшения скольжения упаковки (стекло, ПЭТ-тара, Тетра Пак) по конвейеру на предприятиях пищевой промышленности	-	-	-	-	160
38	<b>СИЛИТЭК</b>	Рекомендуется использовать на линиях розлива молока, молокопродуктов, соков, пива, вина, негазированных напитков, растительного масла, соусов в упаковку Tetra Pak, Tetra Rex, COMBIBLOK, Pure Pak, Bag-in-Box и т.п. на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности.	-	-	-	-	150
39	<b>АНТИВАНДАЛ</b>	Средство для удаления следов от восков, надписей, выполненных фломастерами, пятен от жвачки, остатков скотча и самоклеющихся этикеток.	-	-	-	-	245
40	<b>АНТИВАНДАЛ для стойких загрязнений</b>	Средство для удаления следов от восков, надписей, выполненных фломастерами, пятен от жвачки, остатков скотча и самоклеющихся этикеток.	-	-	-	-	365
<b>Кислотные средства</b>							
41	<b>ДЕКАЛЬТ-ЭЙСИД</b>	Пенный кислотный очиститель для ручной мойки больших отложений водного камня и ржавчины.		-	-	-	120
42	<b>БЛЁНЕР-ЭЙСИД</b>	Для удаления солей жесткости, водного камня, ржавчины, придания блеска нержавеющей стали.		-	-	-	105
43	<b>ЭЙСИДКЛИН М</b>	Может применяться для удаления солей жесткости, молочного, водного камня, ржавчины, смол и копоти, белков, жиров, пригаров с колбасных палок, придания блеска нержавеющей стали. Не вызывает пост коррозионного эффекта на черных металлах.	-	-	-	-	126
44	<b>ТАРАКЛИН ЭЙСИД ДЕЗ</b>	Промывка пластиковой и нержавеющей тары от солей жесткости и дополнительной антимикробной обработки технологического оборудования.	-	-	-		170
45	<b>ОКСИДЕЗ</b>	Для очистки и дезинфекции оборудования в пищевой промышленности. Содержит от 15% надуксусной кислоты	-	-	-		150
46	<b>ЭЙСИДКЛИН</b>	Может применяться для удаления солей жесткости, молочного, водного камня, ржавчины, смол и копоти, белков, жиров, пригаров с колбасных палок, придания блеска нержавеющей стали. Не вызывает пост коррозионного эффекта на черных металлах.	-	-	-	-	126

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34

E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)

47	<b>ЭЙСИДКЛИН NEW</b>	Может применяться для удаления солей жесткости, молочного, водного камня, ржавчины, смол и копоти, белков, жиров, пригаров с колбасных палок, придания блеска нержавеющейке. Не вызывает пост коррозионного эффекта (ржавления) на черных металлах.	-	-	-	-	126
48	<b>АНТИКОР- ЭЙСИД</b>	Для циркуляционной мойки(CIP-мойки) технологического оборудования, промывки инжекторов после щелочной CIP-мойки. Не содержит агрессивных кислот	-	-	-	-	100
49	<b>БЛЕСКИТ- ополаскиватель</b>	Средство для ополаскивания посуды и столовых предметов, для придания безупречного вида и ускорения сушки.	-	-	-	-	109
50	<b>ЭЙСИД ГЕЛЬ</b>	Кислотный концентрированный гель для обработки сантехнического оборудования		-	-	-	112
51	<b>КЛИН 14</b>	Пенно-кислотное средство с дезинфицирующим эффектом для удаления солей жесткости, водного камня, ржавчины.	-	-	-		135
52	<b>ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА</b>	35-% стабилизированный раствор перекиси водорода для дезинфекции любых поверхностей.	-	-	-		100
53	<b>КЛИН 10</b>	Средство для предохранения автоклавов, пастеризаторов, стерилизаторов, консервов от коррозии и образования водного камня.	-	-	-	-	123

ООО «Корпорация АЕГ»

Тел: +7(495) 760-10-34

E-mail: [sales@aeg-med.ru](mailto:sales@aeg-med.ru); Сайт компании: [www.aeg-med.ru](http://www.aeg-med.ru)