



СЕРИЯ
AUTOMATIC WASH EXPERT

СЕРИЯ
HAND WASH EXPERT

СЕРИЯ
CATERING EXPERT

GreenLABE
профессиональная химия



УВАЖАЕМЫЕ ПАРТНЕРЫ!

Предлагаем вашему вниманию новинку рынка
профессиональные моющие средства
от российского производителя

GreenLAB

- Комплексное решение универсальных и специфических задач уборки помещений
 - Ощутимые конкурентные преимущества продукции
- Выгодные условия сотрудничества для всех участников канала дистрибуции

Профессиональные
моющие средства
GreenLAB —
продукт, отвечающий
потребностям рынка.

**ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ —
ВСЕГДА ОТЛИЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ УБОРКИ!**

Обеспечивается за счет применения современного высококачественного сырья от мировых лидеров промышленных химикатов, в том числе компании AkzoNobel, имеющей представительства в 80 странах мира и входящей в список «Global Fortune 500».

**ЭКОНОМНЫЙ РАСХОД СРЕДСТВА —
СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА УБОРКУ!**

Увеличенная концентрация и повышенное содержание активных компонентов позволяет снизить расход моющих средств и сократить расходы на уборку.

РАСХОД СРЕДСТВА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ 1 Л
РАБОЧЕГО РАСТВОРА ОТ 7 ДО 50 МЛ



СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ
НА МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ОТ 5 ДО 10%



ЭКОНОМИЯ
ДО 100 РУБЛЕЙ С КАЖДОЙ 1 000 РУБЛЕЙ

**ПОНЯТНЫЙ АССОРТИМЕНТ — ПРОСТОЙ ВЫБОР
И УДОБНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ!**

Цветовая идентификация серий, четкое назначение и способ применения исключают ошибки и оптимизируют временные ресурсы на уборку.

Профессиональные
моющие средства GreenLAB —
выбирайте по расчету!

СЕРИЯ AUTOMATIC WASH EXPERT

СРЕДСТВА ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН.

Наименование	Назначение
AT-EXPERT в ассортименте	Для мытья посуды в посудомоечной машине. Средства с высоким диспергирующим и обезжиривающим действием в горячей и холодной воде. Удаляют следы пищи, жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения. Предотвращают известковые отложения на посуде и в посудомоечной машине. Легко смываются. Экономно расходуются. Средства разработаны с учетом свойств воды, что обеспечивают высокую моющую способность в воде разной степени жесткости.
AT-HARDEXPERT	Рекомендуется для применения в жесткой воде (от 19°Ж до 30°Ж). Щелочное моющее низкопенное средство.
AT-SOFTEXPERT	Рекомендуется для применения в мягкой воде (от 5°Ж до 10°Ж). Щелочное моющее низкопенное средство.
AT-MEDIUMEXPERT	Рекомендуется для применения в воде средней жесткости (от 11°Ж до 18°Ж). Щелочное моющее низкопенное средство.
AT-LAB в ассортименте	Для ополаскивания посуды при машинной мойке. Средства нейтрализуют остатки щелочных моющих средств. Придают блеск посуде. Способствуют быстрому, без подтеков высыханию посуды. Препятствуют образованию отложений. Средства разработаны с учетом свойств воды, что обеспечивает высокую эффективность действия в воде разной степени жесткости.
AT-HARDLAB	Рекомендуется для применения в жесткой воде (от 19°Ж до 30°Ж). Сильнокислотное низкопенное средство.
AT-SOFTLAB	Для ополаскивания посуды при машинной мойке в мягкой воде (от 5°Ж до 10°Ж). Нейтральное низкопенное средство.
AT-MEDIUMLAB	Рекомендуется для применения в воде средней жесткости (от 11°Ж до 18°Ж). Сильнокислотное низкопенное средство.
AT-LOCKTUBE	Для защиты посудомоечной машины от известковых и других минеральных отложений. Сильнокислотное чистящее низкопенное средство усиленного действия. Обладает сильным чистящим действием. Эффективно удаляет окаменелые известковые отложения и накипи, ржавчину и окислы. Применяется для чистки кислотостойких поверхностей – стали, керамики, фарфор. Рекомендуется для периодического мытья посудомоечных и стиральных машин внутри и снаружи.



Тип средства		Способ применения		Рекомендуется к применению на поверхностях								Объем, л	Артикул	
концентрированность	pH			фаянсовые	фарфоровые	стеклянные	хрустальные	керамические	пластиковые	металлические	эмалированные			тефлоновые
концентрат	12,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-400/5
				10	AT-401/10									
концентрат	12,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-402/5	
				10	AT-403/10									
концентрат	12,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-404/5	
				10	AT-405/10									
концентрат	2,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-406/5	
				10	AT-407/10									
концентрат	7,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-408/5	
				10	AT-409/10									
концентрат	2,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	AT-410/5	
				10	AT-411/10									
концентрат	2,0	●		●				●	●			5	AT-412/5	

СЕРИЯ HAND WASH EXPERT

СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ ВРУЧНУЮ.

Наименование	Назначение
HW-IGREEN в ассортименте	Для мытья посуды вручную. Нейтральное гелеобразное густое пенное средство. Обладает высокой моющей способностью в горячей и холодной воде. Удаляет следы пищи, жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения. Придает блеск стеклянной посуде. Легко смывается. Не раздражает кожу рук. Рекомендуется для мытья посуды, столовых приборов, кухонного и кондитерского инвентаря, налитной посуды. Применяется для мытья вручную, погружением или замачиванием.
HW-IGREEN	Без цвета и запаха. Нейтральное гелеобразное густое пенное средство.
HW-IGREEN LIME	С ароматом лайма. Нейтральное гелеобразное густое пенное средство.
HW-IGREEN APPLE	С ароматом зеленого яблока. Нейтральное гелеобразное густое пенное средство.
HW-ELGREEN в ассортименте	Для мытья посуды вручную усиленного действия. Слабощелочное гелеобразное пенное средство. Обладает высоким диспергирующим и обезжиривающим действием в горячей и холодной воде. Удаляет засохшие следы пищи, жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения, пригары. Придает блеск стеклянной посуде. Легко смывается. Рекомендуется для мытья посуды, столовых приборов, кухонного и кондитерского инвентаря, налитной посуды. Применяется для мытья вручную, погружением или замачиванием.
HW-ELGREEN	Без запаха. Слабощелочное гелеобразное пенное средство.
HW-ELGREEN LIME	С ароматом лайма. Слабощелочное гелеобразное пенное средство.
HW-ELGREEN LEMON	С ароматом лимона. Слабощелочное гелеобразное пенное средство.
HW-ECOGREEN в ассортименте	Для мытья посуды вручную. Эконом-класс. Нейтральное гелеобразное пенное средство. Удаляет засохшие следы пищи, жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения, пригары. Легко смывается. Рекомендуется для мытья посуды, столовых приборов, кухонного и кондитерского инвентаря, налитной посуды. Применяется для мытья вручную, погружением или замачиванием.
HW-ECOGREEN	Без цвета и запаха. Эконом-класс. Нейтральное гелеобразное пенное средство.
HW-ECOGREEN LEMON	С ароматом лимона. Эконом-класс. Нейтральное гелеобразное пенное средство.
HW-ECOGREEN APPLE	С ароматом зеленого яблока. Эконом-класс. Нейтральное гелеобразное пенное средство.
HW-SNOWWHITE	Для отбеливания и дезинфекции посуды. Щелочное очищающее и отбеливающее низкопенное средство с дезинфицирующим эффектом. Удаляет следы пищи, жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения. Очищает посуду от налетов и следов растительных пигментов. Уничтожает микроорганизмы (бактерии, грибки и их споры) как на обрабатываемой поверхности, так и внутри посудомоечной машины. Обладает высокой эффективностью в воде любой жесткости. Рекомендуется для применения вручную (для мытья и замачивания) и в посудомоечной машине.



Тип средства		Способ применения		Рекомендуется к применению на поверхностях										Объем, л	Артикул
концентриро- ванность	pH			фаянсовые	фарфоровые	стеклянные	хрустальные	керамические	пластиковые	металлические	эмалированные	тефлоновые			
1 л до 200 л	7,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-456/5
1 л до 200 л	7,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-457/5
1 л до 200 л	7,0	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-458/5
1 л до 110 л	8,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-450/5
1 л до 110 л	8,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-451/5
1 л до 110 л	8,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-452/5
1 л до 90 л	7,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-453/5
1 л до 90 л	7,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-454/5
1 л до 90 л	7,0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-455/5
1 л до 60 л	12,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	HW-459/5



СЕРИЯ CATERING EXPERT

СРЕДСТВА ДЛЯ УБОРКИ КУХНИ И РАБОЧИХ ЗОН НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

Наименование

Назначение

KT-UNICOM

Для комплексной уборки помещений пищевого производства. Щелочное моющее и обезжиривающее низкотеплое средство. Удаляет масло-жировые и белковые загрязнения. Рекомендуется для комплексной уборки помещений пищевого производства – мытья полов, стен, рабочих поверхностей, оборудования.

KT-DR. COOK

Для комплексной уборки и дезинфекции помещений пищевого производства. Щелочное обезжиривающее низкотеплое средство с дезинфицирующим эффектом. Удаляет сильные и стойкие органические загрязнения – жиры животного и растительного происхождения, белковые загрязнения, копоть, сажу, засохшие налеты. Уничтожает микроорганизмы – бактерии и грибки. Удаляет стойкие запахи. Отбеливает пластик. Легко смывается, не оставляя разводов. Рекомендуется для комплексной уборки помещений пищевого производства – мытья полов, стен, рабочих поверхностей, оборудования, тары и инструментов.

KT-GRILL

Для мытья гриля и технологического оборудования. Сильнощелочное чистящее средство. Удаляет пригары и засохшие загрязнения – растительные и животные жиры, масло, сахар. Уничтожает запахи. Устраняет засоры в трубах. Применяется для обработки щелочестойких поверхностей – стеклокерамики, нержавеющей стали, хромированных, никелированных. Рекомендуется для чистки наплитной посуды и кухонного промышленного оборудования – грилей, духовых шкафов, плит, вытяжек, фритюрниц, противней, сковород.

KT-GRILL GEL

Для мытья гриля и технологического оборудования. Гель. Сильнощелочное чистящее средство. Удаляет пригары и засохшие загрязнения – растительные и животные жиры, масло, сахар. Уничтожает запахи. Устраняет засоры в трубах. Практично в применении – не растекается на вертикальных поверхностях, экономно расходуется. Рекомендуется для чистки наплитной посуды и кухонного промышленного оборудования – грилей, духовых шкафов, плит, вытяжек, фритюрниц, противней, сковород.



Тип средства		Способ применения				Рекомендуется к применению на поверхностях								Объем, л	Артикул
концентрированность	pH					керамические	синтетические	пластиковые	металлические	стеклокерамика	стеклянные	тефлоновые	чугунные		
раствор	12,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	0,75	KT-502/05
1 л до 60 л	12,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	KT-503/5
раствор	12,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	0,75	KT-500/05
1 л до 70 л	12,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	KT-501/5
1 л до 20 л	14,0	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	1	KT-504/1
1 л до 20 л	14,0	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	5	KT-505/5
1 л до 20 л	14,0	●				●	●	●	●	●	●	●	●	1	KT-506/1
1 л до 20 л	14,0	●				●	●	●	●	●	●	●	●	5	KT-507/5

СЕРИЯ CATERING EXPERT

СРЕДСТВА ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ, МЫТЬЯ И ДЕЗИНФЕКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

Наименование

Назначение

KT-NP.KIT

Для мытья копильных камер и духовых шкафов. Гель. Сильнощелочное обезжиривающее средство. Удаляет пригары жиров и белков, накипь, дымовые смолы, копоть. Рекомендуется для чистки копильных камер, жарочных шкафов, калориферов, термокамер, варочных котлов, хлебопекарных печей, а также для уборки рабочих поверхностей.

KT-TOTAL

Для мытья копильных камер с повышенным количеством пригаров. Сильнощелочное обезжиривающее средство усиленного действия. Удаляет сильные пригары жиров и белков, накипь, дымовые смолы, копоть. Применяется для обработки щелочестойких поверхностей - нержавеющей стали, керамики, пластмассы, резины. Рекомендуется для чистки копильных камер, жарочных шкафов, калориферов, термокамер, варочных котлов, хлебопекарных печей, а также для уборки рабочих поверхностей.

KT-TOTAL GEL

Для мытья копильных камер с повышенным количеством пригаров. Гель. Сильнощелочное обезжиривающее средство усиленного действия. Удаляет пригары жиров и белков, накипь, дымовые смолы, копоть. Практично в применении – не растекается на вертикальных поверхностях, экономно расходуется. Рекомендуется для чистки копильных камер, жарочных шкафов, калориферов, термокамер, варочных котлов, хлебопекарных печей, пароконвектоматов, а также для уборки рабочих поверхностей.

KT-RATIONAL

Для мытья пароконвектоматов с автоматической системой мойки. Сильнощелочное моющее средство. Удаляет масла, жиры растительного и животного происхождения, белковые загрязнения, крахмал, гарь, копоть. Эффективно очищает сложные загрязнения – пригоревшие и запекшиеся остатки пищи после длительной обжарки и выпечки. Рекомендуется для мойки всех типов пароконвектоматов с последующей нейтрализацией ополаскивателем KT-RATIONAL CONDI

KT-RATIONAL CONDI

Для ополаскивания пароконвектоматов после мойки. Сильнокислотное средство. Защищает внутренние поверхности от образования известкового налета и отложения солей жесткости воды. Не оставляет разводов. Нейтрализует остаточную щелочность после моющих средств. Способствует быстрому высыханию. Рекомендуется после применения моющего средства KT-RATIONAL.



Тип средства	Способ применения	Рекомендуется к применению на поверхностях										Объем, л	Артикул		
		концентрированность	pH				керамические	синтетические	пластиковые	металлические	стеклокерамика			стеклянные	тефлоновые
1 л до 100 л	13,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5	KT-508/5
														10	KT-509/10
концентрат	13,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1	KT-510/1
														5	KT-511/5
концентрат	13,0	●				●	●	●	●	●	●	●	●	1	KT-512/1
														5	KT-513/5
концентрат	14,0								●				5	KT-514/5	
													10	KT-515/10	
раствор	1,5								●				5	KT-516/5	

ООО «ГринЛАБ»
Россия, Санкт-Петербург,
наб. канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58
www.greenlabgroup.ru