



## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХИМИЯ



Производство профессиональных моющих и дезинфицирующих средств для пищевых производств, HoReCa, клининга, отелей, учреждений образования и сервиса, а также домашнего использования

ШИРОКИЙ СПЕКТР  
ПРИМЕНЕНИЯ  
ПРОДУКЦИИ

# ПОЛНЫЙ ЦИКЛ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
КЛИНИНГ

ПИЩЕВЫЕ  
ПРОИЗВОДСТВА

БЫТОВОЕ  
ПРИМЕНЕНИЕ

HoReCa

ООО «АГРОКОНТИНЕТ-52» – молодое, динамично развивающееся предприятие, созданное в 2015 году.

Основная деятельность ООО «АГРОКОНТИНЕТ-52» заключается в производстве бытовой химии, специальных мощных средств для пищевых производств и линейки средств для HoReCa. Компания обладает двумя производственными комплексами, которые включают линии производства и розлива, лаборатории, складские помещения. Современное оборудование, а также собственные уникальные технологии позволяют производить до 2500 тонн продукции ежемесячно. В текущем году компания планирует дополнительно увеличить объемы производства и ассортимент продукции.

РАЗНООБРАЗНАЯ ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ЩЕЛОЧНЫЕ

НЕЙТРАЛЬНЫЕ

КИСЛОТНЫЕ

С ХЛОРОМ

ПРИМЕНЕНИЕ



# АКТИВ-2

## ЩЕЛОЧНОЙ РАСТВОР



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph12

PRO  
СЕРИЯ



Готовый щелочной раствор предназначен для использования на предприятиях общественного питания. Подходит для общей мойки инвентаря, тары, стен, полов и технологического оборудования, а также любых поверхностей из щелочестойких материалов от комплексных загрязнений и жиров. Обладает высоким очищающим, смачивающим, эмульгирующим действием. Работает в воде любой жесткости.

**СОСТАВ:** Каустическая сода <15%, композиция ПАВ не менее 5%, комплексоны, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Готовый рабочий раствор. Перед использованием тщательно взболтать. Нанести на очищаемую поверхность. Время обработки 10-15 минут, после чего смыть водой. При сильном загрязнении желателательно наносить раствор на разогретую поверхность.

# АСТІВ-202 М

## ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph11

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное средство для мытья кухонной посуды, принадлежностей и столовых приборов в посудомоечных машинах всех типов от комплексных загрязнений жиров. Обладает эффектом отбеливания, не оставляет разводов, придаёт блеск и предотвращает отложения в посудомоечной машине. Средство сохраняет высокую моющую способность в воде любой жесткости. Не вызывает коррозию.

СОСТАВ: ПАВ, карбоксилат, щёлочь, вода, соль неорганическая.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Дозировка средства определяется согласно программе оборудования. Для замачивания инвентаря и посуды: добавить в воду из расчёта 1:20 и поместить посуду. Время обработки 10-15 минут, после чего смыть водой. Не использовать для алюминия, оцинкованных поверхностях и других цветных металлов.

5.0 л. IDEL ACTIV-202M Арт. 6687307

# АСТІВ

## АНТИЖИР КОНЦЕНТРАТ



6-9%  
РАСТВОР

Ph14

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное щелочное средство для эффективного удаления нагара, жира и стойких загрязнений. Рекомендуется для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, противней, сковород и другой посуды. Препарат содержит особо активную формулу и быстро справляется с жировыми отложениями на поверхности кухонной мебели и принадлежностей, не повреждая их.

**СОСТАВ:** А-тензиды 5-15% (растительного происхождения), Н-тензиды 5-15% (на основе сахарного тростника), щелочь более 30%

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Готовят раствор 6-9% (60-90 мл/л), в зависимости от типа загрязнения. Теплая вода значительно увеличивает эффективность обработки. После нанесения оставить на 5-10 минут, затем смыть водой. Не использовать для алюминия и других цветных металлов.

# АСТІВ-200 М

## ДЛЯ МОЙКИ ПАРОКОНВЕКТОМАТОВ



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,0

PRO  
СЕРИЯ



Щелочное низкотемпературное средство для автоматической мойки пароконвектоматов. Обеспечивает эффективную очистку рабочей камеры от сильных органических загрязнений и жиров. Широко применяется на предприятиях общественного питания и в сфере услуг. Не предназначено для мытья алюминиевых и других поверхностей, неустойчивых к щелочам.

**СОСТАВ:** Оптимизированная смесь ПАВ, щелочь, комплексоны, соль неорганическая, карбоксилат, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Используется как готовый раствор. Дозировка средства определяется согласно программе оборудования. Для замачивания инвентаря и посуды добавить средство в воду из расчёта 1:20, поместить посуду, через 15 мин растереть и промыть водой.

# СуперЧИСТОТРУБ

## УСТРАНЕНИЕ ЗАСОРОВ



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph14

PRO  
СЕРИЯ



Щелочное концентрированное средство для устранения и профилактики сложных засоров в канализационных трубах. Эффективно справляется и расщепляет различные органические отложения, устраняет неприятные запахи. Щелочная структура средства позволяет проникать глубоко в трубу даже при наличии воды в раковине. Средство безопасно для труб.

СОСТАВ: АПАВ  $\leq 5\%$ , НПАВ  $\leq 5\%$ , щелочь  $\geq 15\%$ , стабилизаторы, вода.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Залить в сливное отверстие раковины, ванны, унитаза 200-250 мл. средства или прямо в стоячую воду. Оставить на 15-30 минут, затем промыть большим количеством воды. В зависимости от вида и степени засора время действия может быть увеличено до двух часов. Для профилактики засоров влить 100 мл. средства и оставить на 15-30 минут, смыть водой. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Не употреблять внутри. Беречь от детей. Использовать только по назначению. Использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза немедленно обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. ГОРЯЧИЙ СПИСОК УПАКОВОК: Запасная ватеростойкая крышка от 10 до 100% в зависимости от материала, защищенная от прямых солнечных лучей. Не замораживать. При разливе раствора необходимо перевернуть перед использованием.

# УНИВЕРСАЛ С АКТИВНЫМ ХЛОРОМ



20-50%  
РАСТВОР

Ph10

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное щелочное антимикробное моющее средство для уборки кухонных помещений и рабочего оборудования на пищевых производствах. Эффективно отбеливает, удаляет грязь и жировые загрязнения на плитке и межплиточных швах. Средство применяется для комбинированной мойки и антимикробного воздействия на сильнозагрязненные поверхности из любых щелочестойких материалов.

СОСТАВ: Гипохлорит натрия более 5%, композиция ПАВ, вода.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Перед использованием желательно взболтать. Для санитарной мойки концентрат разводится водой из расчёта 20-50 мл. на 1 л. тёплой воды. С целью получения высокого дезинфицирующего эффекта применяется раствор из расчета 50-100 мл. на 1л. воды. Время обработки 10-15 минут, после чего смыть водой.



# ЖМС с ЧАС

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



2-5%  
РАСТВОР

Ph10

PRO  
СЕРИЯ



Универсальное концентрированное слабощелочное моющее средство с содержанием четвертичных аммониевых соединений (ЧАС) и антимикробным действием. Применяется для обработки столов, оборудования и кухонного инвентаря. В указанных концентрациях убивает споры различных видов грибов, бактерий, вирусов (кроме туберкулезной палочки). В качестве действующего вещества (ЧАС) выступает алкилдиметилбензиламмоний хлорид-5%.

**СОСТАВ:** Каустическая сода, композиция ПАВ, ЧАС, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Перед использованием желательно взболтать. Для санитарной мойки концентрат разводится водой из расчёта 20-50 мл. на 1 л. тёплой воды. С целью получения антимикробного эффекта применяется раствор из расчета 50-100 мл. на 1 л. воды. В указанных концентрациях убивает споры различных видов грибов, бактерий, вирусов. Время обработки 10-15 минут, после чего смыть водой.

# АНТИ·НАЛЁТ

## ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО



IDEL-KS

Ph 2,0

PRO  
СЕРИЯ



Кислотное средство для удаления застарелых отложений, известкового налета и ржавчины с кислотостойких поверхностей. Удаляет неприятные запахи, придает поверхности блеск и чистоту. Подходит для чистки ванн, санфаянсовых изделий и кафеля в быту и в местах общего пользования. Также применимо для уборки после строительства и ремонта.

**СОСТАВ:** Комплекс ПАВ 5-15%, регулятор pH, ингибитор коррозии, краситель, умягчитель воды, оптимизированный комплекс кислот, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Используется как готовый раствор. Равномерно нанести и распределить по поверхности, через 5-10 мин. растереть с помощью губки или щетки, после смыть водой. При необходимости обработку повторить.



# ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

IDEL-K

Ph 2,0

PRO  
СЕРИЯ



Кислотное средство для вторичного этапа мытья кухонной посуды, тары, столовых приборов от комплексных загрязнений и жиров. Применяется в посудомоечных машинах всех типов. Существенно ускоряет сушку посуды, препятствует образованию подтеков и придает блеск поверхности. Специальные добавки обеспечивают защиту внутренних поверхностей посудомоечной машины от известковых налетов, разрушают кальциевую пленку на посуде и столовых приборах.

СОСТАВ: ПАВ, карбоксилат, соль неорганическая, оптимизированный комплекс кислот, комплексообразователь.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Используется как готовый раствор. Дозировка средства определяется согласно программе оборудования.

# ДЛЯ МЫТЬЯ ПОЛОВ

## МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО



10-15%  
РАСТВОР

Ph 8,0

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное универсальное моющее средство против загрязнений органического происхождения. Подходит для ежедневной и генеральной уборки любых водостойких половых покрытий в бытовых и общественных помещениях. Эффективно работает даже в холодной воде, не оставляет разводов и удаляет неприятные запахи.

СОСТАВ: Дистиллированная вода H<sub>2</sub>O > 30%, К-тензиды 5-15%, Н-тензиды 5-15%, ароматизатор.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Для ежедневной уборки концентрат развести в пропорции 15-20 мл. на 1л. воды. Для генеральной уборки концентрат разводят в соотношении 25-30 мл. на 1л.

# БЛЕСК ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

ЭФФЕКТ  
АНТИСТАТИКА

PRO  
СЕРИЯ



Средство мощнее синтетическое для очистки оконных, витринных, автомобильных стекол и зеркал, а также любых изделий из хрусталя, фарфора и керамики. Не оставляет разводов, присутствует эффект антистатика. Применяется в быту, местах общественного пользования и на промышленных предприятиях.

СОСТАВ: АПАВ <5%, изопропанол, специальные чистящие добавки, краситель, консерванты, парфюмерный ароматизатор, вода.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Готовый рабочий раствор. Нанести средство на загрязненную поверхность, протереть насухо мягкой хлопчатобумажной тканью или бумажной салфеткой. Смывать водой не требуется.

5.0 л. IDEL БЛЕСК Арт. 6687291

# СОЧНОЕ ЯБЛОКО

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 7,3

PRO  
СЕРИЯ



Универсальное моющее средство предназначено для ежедневной уборки помещений, мытья посуды, кухонного инвентаря, сантехники, а также различных поверхностей. Используется как готовый раствор, легко справляется с различными загрязнениями и не оставляет разводов. Пригоден для бытового использования, на предприятиях общественного питания, и в местах общего пользования.

**СОСТАВ:** Комплекс ПАВ 5-15%, глицерин 3-5%, регулятор pH, ароматизатор, краситель, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Нанести 3-4 капли средства на влажную губку или мягкую щётку и протереть загрязненную поверхность, затем ополоснуть водой. При необходимости нанести средство непосредственно на загрязнение и после пяти минут смыть водой.

5.0 л. IDEL СОЧНОЕ ЯБЛОКО Арт. 6687185



# АНТИСЕПТИК

## ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,0

PRO  
СЕРИЯ



Антисептическое жидкое кожное средство с высоким противовирусологическим эффектом для личной гигиены. Преимущественно используется для антисептической обработки рук и кожного покрова против патогенных микроорганизмов, грибковых спор, различных вирусов, микробов. Комплекс смягчающих добавок обеспечивает бережный уход за кожей, даже при частом применении.

**СОСТАВ:** Перекись водорода не менее 2%, изопропанол не менее 60%, увлажнители, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Средство обладает пролонгированным действием не менее 2 часов.

Для гигиенической обработки рук нужно нанести жидкость на кожный покров 3.0-5.0 мл., тщательно растереть в течении 30 сек. Не смывать.

# ЖИДКОЕ МЫЛО

## ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,8

PRO  
СЕРИЯ



Жидкое средство для личной гигиены. Очищает кожу от различных видов бытовых загрязнений и косметических средств. Комплекс смягчающих добавок, входящий в состав средства, обеспечивает бережный уход за кожей, даже при частом применении. Не вызывает аллергии и применимо для чувствительной кожи.

СОСТАВ: АПАВ не менее 5%, НПАВ не менее 5%, натуральный краситель, отдушка, глицерин, вода, консерванты.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Нанести на влажные руки, растереть и смыть проточной водой. При необходимости обработку повторить.



# ГЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДЫ

## МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,6

PRO  
СЕРИЯ



Высокоэффективное средство для мытья и придания блеска кухонной посуде и столовых приборов. Отлично справляется с органическими загрязнениями, обладает хорошими моющими, обезжиривающими и гипоаллергенными свойствами. Средство сохраняет высокую моющую способность в воде любой жесткости, не оставляет разводов и действует даже в холодной воде.

**СОСТАВ:** ПАВ 5-15%, глицерин 3-5%, регулятор Ph, смачиватель, краситель, умягчитель воды, ароматизатор, вода.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Нанести 2-5 капель средства на влажную губку или мягкую щетку, протереть загрязненную поверхность, затем ополоснуть водой. При необходимости нанести средство непосредственно на загрязнение и после 5 минут смыть.

5.0 л. IDEL ГЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДЫ Арт. 6687086

# ГЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ

## УНИВЕРСАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 8,0

PRO  
СЕРИЯ



Гелеобразное универсальное средство для стирки различных видов тканей. Эффективно справляется со сложными загрязнениями, рекомендуется для стирки профессиональной одежды. Не вызывает раздражения, достигается антистатический эффект. Средство применимо для любых стиральных машин, подходит для стирки белья в гостиницах, прачечных и на пищевых производствах.

**СОСТАВ:** Смесь анионных и неионогенных ПАВ 30%, комплексообразователь, энзимы, вода, отдушка.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Перед применением рекомендуется взбалтывать. Добавить 30-80 мл., в зависимости от типа и степени загрязнения. При выборе режима стирки и температуры следуйте рекомендациям, указанным на ярлыках ваших изделий. Предварительная обработка пятен: для удаления сильных загрязнений нанесите гель непосредственно на пятно перед стиркой.

5.0 л. IDEL ГЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ Арт. 6687215

# КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ



3-4  
КАПЛИ

Ph 6,6

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное средство для мытья и придания блеска керамической, стеклянной, пластиковой и металлической посуды и столовых приборов. Отлично справляется с органическими загрязнениями, обладает хорошими моющими, обезжиривающими и гипоаллергенными свойствами, не оставляет разводов и действует даже в холодной воде.

СОСТАВ: ПАВ 5-15%, глицерин 3-5%, регулятор Ph, смачиватель, краситель, умягчитель воды, ароматизатор, вода.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Нанести 3-4 капли средства на влажную губку или мягкую щётку и протереть загрязнённую поверхность, затем ополоснуть водой. При необходимости нанести средство непосредственно на загрязнение и после 5 минут смыть.

# КОНЦЕНТРАТ

для мытья посуды

3-4  
КАПЛИ

Ph 6,6

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное средство для мытья и придания блеска посуды и столовых приборов. Отлично справляется с органическими загрязнениями, обладает хорошими моющими, обезжиривающими и гипоаллергенными свойствами, не оставляет разводов и действует даже в холодной воде.

1.0 л. IDEL КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ПОСУДЫ Арт. 6687017

# ГЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДЫ

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,6

PRO  
СЕРИЯ



Гелеобразное средство для мытья кухонной посуды, столовых приборов и принадлежностей. Отлично справляется с органическими загрязнениями, сохраняет высокую моющую способность в воде любой жесткости

1.0 л. IDEL ГЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДЫ Арт. 6687345

# СОЧНОЕ ЯБЛОКО

УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 7,3

PRO  
СЕРИЯ



Универсальное моющее средство предназначено для ежедневной уборки помещений, мытья посуды, кухонного инвентаря, сантехники, а также различных поверхностей. Используется как готовый раствор.

1.0 л. IDEL СОЧНОЕ ЯБЛОКО Арт. 6687468

# ЖИДКОЕ МЫЛО

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,8

PRO  
СЕРИЯ



Жидкое средство для личной гигиены. Очищает кожу от различных видов бытовых загрязнений и косметических средств. Не вызывает аллергии и применимо для чувствительной кожи.

1.0 л. IDEL ЖИДКОЕ МЫЛО Арт. 6687369

# АСТІВ

## АНТИЖИР КОНЦЕНТРАТ

6-9%  
РАСТВОР

Ph14

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное щелочное средство для удаления нагара, жира и стойких загрязнений. Рекомендуется для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, противней, сковород и другой посуды.

0,75 л. IDEL АСТІВ АНТИЖИР Арт. 6687154

# АНТИ-НАЛЁТ

## ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

IDEL-KS

Ph2,0

PRO  
СЕРИЯ



Кислотное средство для удаления застарелых отложений, известкового налета и ржавчины с кислотостойких поверхностей. Подходит для чистки ванн, санфаянсовых изделий и кафеля в быту и в местах общего пользования.

0,75 л. IDEL-KS АНТИНАЛЁТ СПРЕЙ Арт. 6687352

# БЛЕСК

ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

ЭФФЕКТ  
АНТИСТАТИКА

PRO  
СЕРИЯ



Концентрированное щелочное средство для удаления нагара, жира и стойких загрязнений. Рекомендуется для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, противней, сковород и другой посуды.

0,75 л. IDEL БЛЕСК Арт. 6687321

# АНТИСЕПТИК

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 6,0

PRO  
СЕРИЯ



Антисептическое жидкое кожное средство с высоким противовирусологическим эффектом для личной гигиены. Комплекс смягчающих добавок обеспечивает бережный уход за кожей, даже при частом применении.

1.0 л. IDEL АНТИСЕПТИК Арт. 6687246

# ДЛЯ САНТЕХНИКИ С АКТИВНЫМ ХЛОРОМ

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

СРЕДСТВО  
3 в 1

Ph11



Средство предназначено для чистки и антимикробной обработки сантехники, для профилактики засоров в канализации, мытья керамической плитки и влагостойких напольных покрытий.

1.0 л. IDEL 3 в 1 Арт. 6687062

# ГЕЛЬ ДЛЯ САНТЕХНИКИ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

ГОТОВЫЙ  
РАСТВОР

Ph 2,0

БЕЗ  
ХЛОРА



Гелеобразное чистящее средство для удаления ржавчины и известкового налёта с поверхности раковин, туалетов, кафельной плитки, металлической арматуры.

1.0 л. IDEL ГЕЛЬ ДЛЯ САНТЕХНИКИ Арт. 6687024





ООО АГРОКОНТИНЕНТ-52

Адрес: 606032, Нижегородская обл.,

г. Дзержинск, ул. Бутлерова, 42

Email: ootdidel@yandex.ru

Сайт: idel52nn.ru

Тел. 8 (953) 570-66-80

Наша продукция выпускается по уникальной рецептуре и под собственным брендом IDEL. Также мы обладаем большим опытом по выпуску продукции под торговыми марками и техническому заданию других компаний.

