



БОЛЕЕ 50 НАИМЕНОВАНИЙ
ТОВАРОВ



ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА



РАБОТАЕМ ПО ВСЕЙ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

Химия Docker -лучшее сочетание цена/качество!

Мы можем много рассказать информации , но вот 6 самых важных!



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО ПО ДОСТУПНЫМ
ЦЕНАМ



ИСПОЛЬЗУЮТ МНОЖЕСТВО КРУПНЫХ
КОМПАНИЙ



МЫ ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИЛЕРЫ DOCKER



ЗАМЕНЯЕТ МНОЖЕСТВО ТРАДИЦИОННЫХ
СПОСОБОВ РАБОТЫ НА КОТОРЫЕ
УХОДИЛО МНОГО ВРЕМЕНИ



ВО ВСЕХ КАРТОЧКАХ ТОВАРА ЕСТЬ ВИДЕО
КАК РАБОТАЕТ ХИМИЯ, МОЖЕТЕ УВИДЕТЬ
ВСЕ ЧУДЕСА ПРОДУКТА!



БОЛЬШОЙ КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ ПОД
РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ ПРОБЛЕМ, ПРОСТО
ВЫБЕРИТЕ НУЖНУЮ ХИМИЮ !



РАБОТАЕМ ПО ВСЕЙ РОССИИ

Отправка производится сразу же в день заказа!



МЫ ИЩЕМ ДИЛЕРОВ В ТВОЕМ ГОРОДЕ!

Цены действуют с 01.03. 2017 г. * цены в рублях, с учетом НДС, тары

упаковка кг

Закупка от 20 тыс

Розница

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СМЫВКИ КРАСОК, ЛАКОВ И ГРУНТОВ, УРЕТАНОВЫХ И ПОЛУУРЕТАНОВЫХ ПОКРЫТИЙ



DOCKER S4 Смывка старой краски Профессиональная . Быстрого действия (4-8 мин.) для всех видов лакокрасочных покрытий. Эффективно удаляет любые водно-дисперсионные краски (интерьерные, фасадные), а также масляные краски, эмали (ПФ-115, ПФ-133, ПФ-266, грунт-эмаль З в 1, ГФ-021 и др.). Отлично подходит для автомобильных эмалей, молотковых и порошковых красок. Гель. Благодаря гелеобразной форме легко наносится на вертикальные поверхности. Без запаха. Не содержит кислоты.

Преимущества:

Без запаха

Удаляет основные общестроительные лакокрасочные покрытия

Не содержит кислоту

Экономичный Расход (1кг — 5 м²)

Высокая тиксотропность (не стекает с вертикальных поверхностей) и адгезия

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

После размораживания не теряет своих свойств

Не содержит соединений ртути и тяжелых металлов

5 кг канистра

1 852,5

1 950,0

13 кг канистра

3 752,5

3 950,0



DOCKER S5 Смывка краски промышленного назначения. Быстрого действия (3-10 мин.) Эффективно удаляет сложные лакокрасочные покрытия (НЦ, ХВ эмали, краски, шпатлевки, огнеупорные, судовые, мостовые, жд краски, грунты, защитные краски военного назначения) Эффективно удаляет краску с бетона. Глубоко проникает в покрытие, активно размягчая его. Возможно применение в быту. Гелевый раствор. Без запаха.

Преимущества:

Удаляет практически все виды сложных ЛКП за более короткий период времени

Экономичный расход (1кг — 5 м²)

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

Время экспозиции смывки 3-10 минут.

После размораживания не теряет своих свойств

Без запаха

5 кг канистра

2 683,8

2825,0

13 кг канистра

4 512,5

4750,0



DOCKER URETAN Профессиональная смывка всех видов уретановых и полиуретановых покрытий (силиконовые герметики, старая монтажная пена, полиуретановые клея, полиуретановых лаки, полиуретановые волокна, уретановые каучуки). Без кислоты. Гель

Преимущества:

Удаляет практически все виды полиуретановых и уретановых покрытий, монтажную пену, силиконовый герметик, клей «Момент», клей для линолеума, различные лаки и краски;
 Экономичный расход (1 кг – 5 м²);
 Не повреждает обрабатываемую поверхность
 Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях);
 Время экспозиции смывки 3-10 минут;
 Без запаха;

5 кг канистра	2 679,0	2820,0
13 кг канистра	4 978,0	5240,0



DOCKER Wood Смывка для краски с дерева быстрого действия (5-12 мин.). Эффективно удаляет лакокрасочные покрытия (водно-дисперсионные краски, масляные краски, эмали ПФ-115, ПФ-133, ПФ-266, ГФ-021 и др.) с деревянных поверхностей. Смывка глубокого проникновения. Гелевый раствор. Специальная добавка позволяет сохранять структуру дерева не повреждая поверхность древесины. Без запаха. Гель.

Преимущества:

Удаляет практически все виды ЛКП с деревянных поверхностей за более короткий период времени
 Экономичный расход (1кг — 5 м²)
 Не повреждает обрабатываемую поверхность.
 Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)
 Время экспозиции смывки 5- 12 минут,
 После размораживания не теряет своих свойств
 Без запаха
 Возможна работа при отрицательных температурах до (— 7°C)

5 кг канистра	2 802,5	2950,0
13 кг канистра	4 773,8	5025,0



DOCKER LACK Смывка лака по дереву предназначена для быстрого (5-12 мин.) и эффективного удаления сложных лаковых покрытий с деревянных поверхностей. Смывка быстро удаляет лак на водной, эпоксидной, нитроцеллюлозной основах, с поверхности дерева. Специальная добавка позволяет сохранять структуру дерева не повреждая поверхность. Гелевый раствор. Без запаха.

Преимущества:

Не повреждает («прожигает») обрабатываемую поверхность;
 Особенно важно для древесины.
 Удаляет практически все виды лаков с поверхности за более короткий период времени
 Экономичный расход (1кг — 5 м²)
 Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)
 Время экспозиции смывки 5-12 минут,
 После размораживания не теряет своих свойств
 Без запаха
 Возможна работа при отрицательных температурах до (— 7°C)

5 кг канистра	3 158,8	3325,0
13 кг канистра	5 343,8	5625,0



DOCKER Graffiti Смывка для удаления граффити предназначена для быстрого (5-10 мин.) и эффективного удаления граффити, маркеров с неокрашенных поверхностей фасадов (в том числе стеклянных витрин). Эффективно смывает граффити (краски) следующих составов: воднодисперсионные, акриловые, алкидные, масляные. Гелевый раствор. Без запаха.

Преимущества:

Экономичный расход (1кг — 5 м²)
 Не повреждает обрабатываемую поверхность.
 Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)
 Время экспозиции смывки 5-10 минут,
 Без запаха
 Возможна работа при отрицательных температурах до (— 7°C)

5 кг канистра	2 588,8	2725,0
13 кг канистра	4 583,8	4825,0



Docker SR1 Смывка краски профессиональная смывка сложных химических грунтов и красок. Быстрого действия (3-10 мин.). Эффективно удаляет многослойные покрытия, НЦ, ХВ грунты, сурик, «серебрянку», кузнецкие, противопожарные и термокраски. Отлично удаляет грунт и краску с черных и цветных металлов. Гелевый раствор. Без кислоты.

Преимущества:

Не содержит кислоту

Экономичный Расход (1кг — 5 м²)

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

Время экспозиции смывки 8-15 минут

После размораживания не теряет своих свойств

Возможна работа при отрицательных температурах до (— 7°C)

13 кг канистра от 52 кг

4 346,3**4575,0**

Docker SR2 Смывка краски промышленная смывка сложных ЛКП для погружного метода. Быстрого действия (10 -25 мин.). Эффективно удаляет многослойные покрытия, НЦ, ХВ грунты, эмали, противопожарные и термокраски. Отлично удаляет краску с черных и цветных металлов. Жидкость. Экономичный расход. Идеальна для колесных дисков. Без кислоты.

Преимущества:

Для погружного метода (жидкость)

Не содержит кислоту

Экономичный Расход (1кг — 8-10 м²)

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

Время экспозиции смывки 10-25 минут

После размораживания не теряет своих свойств

25 кг канистра от 100 кг

7 410,0**7800,0**

DOCKER СП-6 Общестроительная смывка всех видов ЛКП. Гель. Смывка предназначена для наружных и внутренних работ. Применяется для удаления старых лакокрасочных покрытий с металлических, деревянных, бетонных поверхностей. Эффективно удаляет любые водно-дисперсионные краски (интерьерные, фасадные), а также любые эмали (ПФ-115, ПФ-133, ПФ-266, грунт-эмаль 3 в 1 и др.).

Преимущества:

Удаляет основные общестроительные лакокрасочные покрытия

Не содержит кислоту

Экономичный Расход (1кг — 5 м²)

Высокая тиксотропность (не стекает с вертикальных поверхностей) и адгезия

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

После размораживания не теряет своих свойств

25кг канистра от 200кг

под заказ от 200кг

DOCKER СП-7 Общестроительная смывка всех видов ЛКП. Улучшенный аналог СП-6 DOCKER Гель, не содержит кислоты. Смывка предназначена для наружных и внутренних работ. Применяется для удаления стары лакокрасочных покрытий с металлических, деревянных, бетонных поверхностей. Эффективно удаляет любые водно-дисперсионные краски (интерьерные, фасадные), а также любые эмали (ПФ-115, ПФ-133, ПФ-266, грунт-эмаль 3 в 1 и др.).

Преимущества:

Удаляет основные общестроительные лакокрасочные покрытия

Не содержит кислоту

Экономичный Расход (1кг — 5 м²)

Высокая тиксотропность (не стекает с вертикальных поверхностей) и адгезия

Не повреждает обрабатываемую поверхность.

Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях)

После размораживания не теряет своих свойств.

25кг канистра от 200кг

*под заказ от 200кг***СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЫВКИ ТЕПЛООБМЕННЫХ СИСТЕМ**



DOCKER THERMO КОНЦЕНТРАТ 1:5 Эффективное средство для промывки системы отопления. Рекомендуется для обработки бойлеров, котлов высокого и низкого давления, конденсаторов, теплообменников, трубопроводов, для промывок бытовых водонагревательных приборов. Стопроцентное удаление известняковых и коррозийных отложений, а также очищение от других типов загрязнений; Полноценная очистка даже при невысоких температурах, как внутренней среды трубопровода, так и самого раствора; активный состав вещества позволяет промывать системы не только с металлическими, но и пластиковыми или резиновыми трубками; Промывочная жидкость не влияет на структуру уплотнителей. Концентрат. Экономичный расход.

Преимущества:

Быстрое удаление накипи
Обеспечивают очистку при низкой температуре рабочего раствора (20–35°C)
Эффективно удаляет: окалину, ржавчину, карбонатные, известковые отложения, железо-медиевые отложения и железо-окисные отложения.
Препятствует разъединению черных металлов
Не наносит вреда резиновым прокладкам и уплотнителям
(Ингибитор в составе средства надёжно защищает металл от коррозии на различных видах стали (адмиральская, углеродная сталь и др.), а также чугуна, меди, различных сплавов, такие как латунь, бронза, медноникелевые, хром молибденовые. Наличие используемого ингибитора позволяет средству не оказывать заметного воздействия на структуру металлов, а также неблагоприятного эффекта на качество металла при последующей горячей гальванизации)
Не содержит, соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей
Практически не имеет запаха
Концентрат

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	1 900,0	2000,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	2 517,5	2650,0



DOCKER THERMO PROTECT Концентрат 1:2 Применяется в качестве щелочения после кислотных промывок теплоэнергетического оборудования.

Преимущества:

Данное вещество представляет собой жидкое средство с активностью натра едкого до 30 % (является каустической содой в жидком виде) для более лёгкого растворения в водных средах, в отличие от твёрдого состояния натра едкого.

22кг канистра от 100кг	под заказ от 100кг
------------------------	--------------------



Docker THERMO BIO Концентрат 1:5 Применяется для очистки технологического оборудования, трубопроводов, ёмкостей, в мясо-молочной, пивоваренной, рыбоперерабатывающей, винодельческой и других отраслях промышленности (очистка теплообменников, резервуаров, трубопроводов, пастеризаторов, сепараторов и т.д.).
Эффективно удаляет отложения с хромированных поверхностей, нержавеющей стали, латуни, меди, пластмассы

Преимущества:

Не содержит соляную кислоту, соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей. Не имеет запаха.

Эффективно удаляет с хромированных поверхностей, нержавеющей стали, латуни, меди, пластмассы все виды отложений (карбонатные отложения, накипи, окалины, ржавчину, почвенные отложения, животные и растительные жиры)

22кг канистра от 100кг	под заказ от 100кг
------------------------	--------------------

ТЕПЛОНОСИТЕЛИ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ



ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ DOCKER THERMO COOL 30 Предназначен для заполнения теплообменных аппаратов объектов пищевой, парфюмерной, фармацевтической и других отраслей промышленности, а также в системах отопления и кондиционирования жилых домов. Температура замерзания -30°C.

Преимущества:

использование пищевого пропиленгликоля;
предотвращает коррозию стали, чугуна, меди, алюминия и припоя;
удаляет и предотвращает появление накипи;
высокая морозостойчивость;
отсутствие вредных испарений;
пожаробезопасен;
безопасное использование в замкнутых системах объектов пищевой промышленности;
безопасное использование в двухконтурных отопительных котлах;
совместимость с пластиковыми и металлопластиковыми трубами и уплотнителями;
снижает гидродинамическое сопротивление (приблизительно на 25 %) и улучшает условия работы насосов во вторичном контуре;
срок эксплуатации не менее 5 лет;
100% выходной контроль.

20 кг канистра	3 800,0	4000,0
40 кг канистра	7 600,0	8000,0



ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ DOCKER THERMO COOL 65 Теплоноситель DOCKER THERMO COOL 65 предназначен для автономных систем отопления и кондиционирования и заполнения теплообменных аппаратов. Диапазон рабочих температур от -65°C до +115°C.

Преимущества:

высокая морозостойкость;
безопасен для циркуляционных насосов;
пожаро — взрывобезопасен;
высокая термоокислительная стабильность;
предотвращает коррозию стали, чугуна, меди, латуни, алюминия и припоя;
удаляет и предотвращает появление накипи;
не оказывает агрессивного воздействия на пластиковые и металлопластиковые трубы, сантехническую резину и прокладки;
возможность разбавления водопроводной водой;
безвреден для уплотнителей (резина, тefлон, паронит);
срок эксплуатации 5 лет;
100% выходной контроль качества.

20 кг канистра	2 850,0	3000,0
50 кг канистра	5 700,0	6000,0

СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЦЕМЕНТНЫХ ОСТАТКОВ И ЭПОКСИДОВ

DOCKER ZEMENT Удалитель цементных остатков. Эффективно удаляет плиточные клея, шовные затирки со всех типов поверхностей (керамическая плитка, керамогранит, натуральный камень)

Преимущества:

Не оставляет на поверхности разводов и следов
Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру
Быстрого действия (10-15 мин.)
Концентрат
Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей
Не имеет запаха
Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	1 900,0	2000,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	2 470,0	2600,0



DOCKER EPOXY Профессиональный гелевый состав на основе специальных растворителей.
Применяется для очистки различных поверхностей от затвердевших застывших остатков эпоксидных составов. Глубоко проникает в структуру эпоксидного состава, активно размягчая его. Готовый к применению продукт. Быстрого действия (10-20 мин.). Не содержит кислоты. Возможно применение в быту.

Преимущества:

Не оставляет на поверхности разводов и следов

Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру

Быстрого действия (10-15 мин.)

Концентрат

Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей

Не имеет запаха

Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра	4 013,8	4225,0
13 кг канистра	6 412,5	6750,0

СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ



DOCKER STONE Профессиональный очиститель для плитки и камня. Эффективно удаляет известковый налет, въевшуюся грязь, ржавчину. Отлично подходит для тротуарной плитки, керамических половых покрытий, а также изделий из натурального камня, не содержащего известняка. Концентрат. Не содержит соляную кислоту

Преимущества:

Не оставляет на поверхности разводов и следов

Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру

Быстрого действия (10-15 мин.)

Концентрат

Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей

Не имеет запаха

Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	1 995,0	2100,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	2 831,0	2980,0



DOCKER TEFLON STONE для универсальной защиты натуральных поверхностей: мрамор, гранит, керамика, травертин, песчаник, натуральная мозаика, декоративное стекло

Преимущества:

TEFLON STONE – это пропитывающие средство, которое не образует пленку, в то время как поверхность остается воздухо- паропроницаемой.

TEFLON STONE защищает от проникновения воды, масла, жира, слабых кислот (приправы, фруктовый сок) и от всех видов загрязнений.

TEFLON STONE подходит как для внешних, так и для внутренних работ, может наноситься как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности любых натуральных поверхностей: мрамор, гранит, керамика, травертин, песчаник, натуральная мозаика, декоративное стекло.

Баллон 0,52 кг	0,52 кг	Под заказ
----------------	---------	------------------

СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ГИДРОФОБИЗАЦИИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ



DOCKER FASADE Средство для удаления высолов предназначено для быстрого и эффективного удаления солей с различных минеральных поверхностей. Глубоко проникает в поверхность, растворяя и удаляя соли на всей глубине пропитки. Не изменяет свойства и структуру поверхности. Удаляет соли преимущественно карбонатного, известкового и сульфатного происхождения. Концентрат. Экономичный расход. Быстрого действия (5-10 мин.)

Преимущества:

Высокоэффективное средство удаляет даже застарелые высокие высолы
Глубокого проникновения. Не оставляет на поверхности разводов и следов
Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру
Работает при отрицательной температуре
Экономичный Расход (1кг — 12 м²)
Концентрат
Быстрого действия (5-10 мин.)
Обладает гидрофобизирующими свойствами
Обеспечивает более ровное нанесение краски и долговечность покрытия

5 кг канистра 1:4	1 852,5	1950,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	2 422,5	2550,0



DOCKER GIDROFOOB Применяется для эффективной защиты поверхностей (тротуарная плитка, природный и строительный камень, силикатный и керамический кирпич бетон, газобетон и пенобетон, штукатурка) от агрессивных атмосферных воздействий. Обработанные поверхности приобретают водоотталкивающие свойства, становятся стойкими к атмосферным осадкам, грунтовым водам и другим агрессивным воздействиям, в т.ч. кислотным. Сохраняет паропроницаемость. Обработанная поверхность «дышит». Состав не имеет запаха и цвета, не изменяет фактуру и цвет обработанных поверхностей. Не образует пленку. Увеличивает теплоизоляционные свойства материалов. Обладает антисептическими свойствами. Препятствует образованию грибков, плесени и т.д. Препятствует пыле- и грязеобразованию. Идеально для фасадов. Рабочая температура нанесения до -10°C

Преимущества:

Не создает пленки на поверхности изделия (отсутствует эффект «мокрого камня»);
Не меняет внешнего вида изделий и механических свойств обработанных материалов;
Не содержит кислоту;
Экономичный расход (1 кг – 5 м²);
Высокая адгезия;
Не повреждает обрабатываемую поверхность;
Глубокого проникновения;
После размораживания не теряет своих свойств;
Не содержит соединений ртути и тяжелых металлов;
Работы по нанесению можно проводить при температуре от -10°C.

5 кг канистра	1 425,0	1500,0
20 кг канистра	под заказ от 100 л	под заказ от 100 л
50 кг пластиковый бидон	под заказ от 100 л	под заказ от 100 л



FASADE CLEAN Активный профессиональный удалитель атмосферных загрязнений, известковых отложений, мха, лишайника, ржавчины на различных внешних поверхностях, устойчивых к воздействию кислот.

Преимущества:

Эффективное средство отлично удаляет и растворяет различные фасадные загрязнения
Не оставляет на поверхности разводов и следов
Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру
Быстрого действия (10-15 мин.)
Концентрат
Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей
Не имеет запаха
Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:6	1 900,0	2000,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:6	2 688,5	2830,0

СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ ТЯЖЕЛЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ, ГСМ, КОПОТИ, КЛЕЯ



MAZBIT TURBO Концентрированный индустриальный очиститель всех видов тяжелых загрязнений предназначен для эффективной быстрой очистки любых поверхностей: деталей, узлов, механизмов, пластмасс, общестроительных материалов (бетон, камень, плитка, асфальт) от различных загрязнений масляно-жирового и нефтяного характера, ГСМ, смазок, графита, мазута, нефти. Не имеет запаха. Не содержит кислоты.

Преимущества:

Концентрат

Удобное в применении различными способами: погружение, мойки высокого давления, СИР мойки

Не содержит кислоты, соединений ртути, тяжелых металлов и других вредных примесей

Многоцелевое использование в различных областях

Можно работать при отрицательных температурах

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	2 660,0	2800,0
13 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	3 719,3	3915,0



DOCKER GYM Профессиональное средство для удаления битума. Промышленный очиститель битумных пятен Docker GYM предназначен для наружных и внутренних работ. Эффективно удаляет все виды битума, гудрона, битумных мастик, битумных лаков, герметиков и гидроизоляций, с различных поверхностей. Гель. Не содержит кислоты

Преимущества:

Не оставляет на поверхности разводов и следов

Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру

Быстрого действия (10-15 мин.)

Концентрат

Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей

Не имеет запаха

Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра	2 683,8	2825,0
13 кг канистра	4 583,8	4825,0



MAZBIT PLUS профессиональное средство для очистки поверхностей от последствий пожара. Жидкость в виде концентрата на основе усиленных щелочных композитов и органических моющих присадок. Предназначено для эффективной быстрой очистки любых поверхностей: дерево, бетон, штукатурка, камень, плитка от различных загрязнений продуктами горения: копоть, сажа, нагар. Без запаха. Без хлора и кислоты.

Преимущества:

Концентрат

Благодаря специальным растворителям эффективно удаляет копоть и сажу с деревянных поверхностей

Не содержит кислоты, хлора, соединений ртути, тяжелых металлов и других вредных примесей

Безопасен для аппаратов (моек) высокого давления

Удобное в применении различными способами

Можно работать при отрицательных температурах

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	2 660,0	2800,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:4	3 771,5	3970,0



Средство для очистки техники MAZBIT TRUCK Концентрат 1:7.

Идеально смывает ГСМ, остатки различных смазок, масел, гудрона, графита, битума, мазута. Удаляет пыль и грязь. Не содержит кислоты. Специальное, активное растворяющее концентрированное моющее средство на водной основе для очистки строительной техники

Преимущества:

Концентрат

Не содержит кислоты, соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей

Многоцелевое использование в различных областях

Удобное в применении различными способами включая промышленную мойку

26 кг канистра	под заказ
----------------	-----------



DOCKER MAZBIT Концентрат 1:5

Профессиональное концентрированное средство для очистки загрязненных поверхностей. Масляные композиций, абразивные загрязнения(станки, детали автомобилей, механизмы), почвенные отложения. Без запаха. Без хлора и кислоты. Средство представляет собой усиленную концентрированную жидкость на основе кислотно-щелочных композитов и органических моющих присадок. Биологически разлагается.

Преимущества:

Концентрат

Эффективно удаляет все виды загрязнений (в т.ч. биологические) не агрессивно к металлическим поверхностям, резине, пластикам

Безопасен для аппаратов (моек) высокого давления

Удобное в применении различными способами

не требует утилизации: рабочие растворы могут сливаться в канализацию

не раздражает слизистую оболочку и дыхательные пути человека в отличие от аналогов дающих едкие пары.

Средство не содержит соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей.

Не имеет запаха.

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:3	2 517,5	2650,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:3	3 467,5	3650,0



Docker MAZBIT BIO Средство очистки поверхностей для пищевых производств. Концентрат для удаления отложений органического происхождения. Используется для очистки печей, жаровен, тележек, палок для тележек, трубопроводов, вентиляций, мойки полов и стен на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности. Обладает дезинфицирующим эффектом.

Преимущества:

Обладает дезинфицирующим эффектом. Не содержит хлор.

Не содержит соляную кислоту, соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей. Не имеет запаха.

Водорастворимо, биоразлагаемо.

Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Концентрат

11кг канистра	под заказ
---------------	-----------

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ



DOCKER DEKAMET сильно концентрированное обезжижающее средство предназначено для очистки поверхностей: деталей, узлов, механизмов, пластмасс, резервуаров, емкостей от различных консервирующих смазок, буксола, силикона, СОЖ, масел растительного, минерального происхождения, жиров. Так же отлично удаляет производственные загрязнения в цехах и коммерческих помещениях индустриального назначения. Идеальное средство для обезжиравания перед покраской. Без запаха. Не содержит хлора и кислоты.

Преимущества:

Концентрированное, нетоксичное биоразлагаемое средство

Не агрессивно к металлическим поверхностям, резине, пластикам

Быстро и Эффективно удаляет консервирующие смазки, буксол, толуол и т.д.

Многоцелевое использование в различных областях

Удобное в применении любыми обычными способами

Безопасен для аппаратов (моек) высокого давления

При обезжиравании позволяет исключить операции по фосфатированию, хроматированию, пассивированию

Имеет адгезионные присадки (эффективно перед нанесением порошковых покрытий)

Средство не содержит кислоты, хлора, соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей

Не имеет запаха

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	1 900,0	2000,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5	2 802,5	2950,0



DOCKER BLOCK Универсальная тефлоновая пропитывающая смазка для защиты поверхностей (пресс-форм). Смазка для пресс-форм. Смазка образует на поверхности плёнку, обеспечивающую защитный слой поверхности при производстве изделий из резины, каучука, пластмассы, полиэтилена, полипропилена, стеклопластика и других материалов. Плёнка устойчива к воздействию влаги, технических жидкостей. Не испаряется с поверхности и сохраняет свойства при диапазоне температур от (-50 С до +250 С) температурах.

Преимущества:

Протяжка монтажных кабелей в электроустановках электроснабжающих и промышленных предприятий. Образует на поверхности оболочки кабеля прочную плёнку, легко наносится без образования капель. Смазка для покрытия столов в покрасочных цехах. Смазка для шиномонтажных работ. Смазка ножей для прорезки бумаги, картона, искусственной и натуральной кожи. Смазка узлов трения машин и механизмов, подшипников и шестеренчатых передач, для снижения трения при нарезании резьбы

0,52 кг (Баллон)

514,0

541,0

СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ОЧИСТКИ САНТЕХНИКИ И БАССЕЙНОВ

WATER POOL Эффективное средство для удаления известковых отложений, следов ржавчины, различных жировых и инеральных налетов. Сфера применения: сантехника в отелях, ресторанах, бассейнах, больницах (раковины, остекленные части душевые кабины, санитарные сооружения). Предприятия пищевой промышленности: пекарни, кухни, скотобойни, пивоварни, предприятия мясоперерабатывающей и молочной промышленности. Идеально для очистки бассейнов перед профилактикой или консервацией. Без запаха. Не содержит хлор.

Преимущества:

Растворяет комбинированные соединения извести, жира и белка, удаляет водяной кантик.

Без труда удаляет минеральные отложения и отложения мочевого камня, ржавчины.

Не повреждает детали из металла, хрома, высококачественной стали, резины, уплотнителя.

Удаляет магниевые и другие загрязнения минерального происхождения.

Альтернативное средство очистителям, содержащим серную и соляную кислоту.

Содержащиеся в средстве дезинфицирующие вещества предотвращают рост и удаляют грибки, бактерии.

Средство не содержит соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей.

Не имеет запаха.

Не содержит хлора

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5

1 900,0

2000,0

11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:5

2 612,5

2750,0



BIOGREEN Без хлора. Профессиональное средство для удаления плесени, грибков, бактерий и водорослей на окрашенных, каменных, бетонных, деревянных и других пористых поверхностях. Используется при внутренних и наружных работах. Подходит для обработки плитки, межплиточных швов, стен, потолков, каменной кладки, дерева, искусственных материалов. Дезинфицирует, предотвращает появление плесени. Отлично подходит для усиления (в виде добавки) фунгицидных свойств грунтов, красок, шпаклевок и штукатурок, применяемых для ремонта поверхностей. Без запаха. Не содержит хлора.

Преимущества:

Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) может использоваться как добавка для усиления фунгицидных свойств грунтов, красок, шпаклевок и штукатурок, применяемых для ремонта поверхностей

Не оставляет на поверхности разводов и следов

Не содержит хлора

Не имеет запаха

Концентрат

Подходит для внутреннего и внешнего применения

5 кг канистра

1 900,0

2000,0

11 кг канистра

2 679,0

2820,0



WATER TURBO Универсальное высококонцентрированное средство для прочистки всех видов промышленных стоков, канализации. Эффективное средство для мойки вентиляций и мусоропроводов.

Преимущества:

Высоко-пенное щелочное средство, представляющее собой оптимизированную смесь ПАВ, щелочи комплексообразующих веществ; водорастворимо, биоразлагаемо.

Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Обладает дезинфицирующим эффектом.

Не боится замораживания, сохраняет моющую способность после размораживания.

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:6

2 375,0

2500,0

13 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:6

3 538,8

3725,0

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ И УДАЛИТЕЛИ РЖАВЧИНЫ



DOCKER NITRON Нейтральный преобразователь ржавчины. с усиленными ингибиторами. Предназначен для модификации коррозии на поверхностях черных металлов, строительных металлоконструкций, труб, Идеально подходит для подготовки арматуры перед бетонированием. Возможно применение в качестве профилактического и консервирующего средства. Состав может применяться в различных промышленных сферах, а так же при авторемонтных работах. Без кислоты.

Преимущества:

Не содержит кислоту. В составе природные преобразователь ржавчины «танин»

Усиленный ингибионный состав

Не требует промывки изделия перед и после нанесения на поверхность, необходимую для преобразователей на основе кислоты.

Глубокопроникающий, пропитывает слои ржавчины арматуры толщиной до 150 мкм

Может так же использоваться в качестве грунта при отсутствии прямых атмосферных осадков

Удобен в применении (может наноситься при помощи аппаратов высокого давления)

Экономичен

Не содержит соединений ртути, тяжелых металлов, других вредных примесей.

Пожаро- взрывобезопасен

5 кг канистра	1 662,5	1750,0
20 кг канистра	4 275,0	4500,0
50 кг канистра	9 025,0	9500,0



DOCKER STEEL PLUS Мгновенный удалитель ржавчины. Предназначен для мгновенной химической очистки и удаления ржавчины с любых поверхностей. Без ортофосфорной кислоты. Быстрого действия (4-8 мин.)

Преимущества:

Без ортофосфорной кислоты

Концентрат

Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей.

Подходит для внутреннего и внешнего применения

Мгновенного действия (4-8 мин.)

5 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:3	1 900,0	2000,0
11 кг канистра КОНЦЕНТРАТ 1:3	2 470,0	2600,0



DOCKER STEEL преобразователь ржавчины. с усиленными ингибиторами. Предназначен для модификации коррозии на поверхностях черных металлов, строительных металлоконструкций, труб, Возможно продержит ортофосфорную кислоту

Преимущества:

Модифицирует ржавчину в защитную пленку, обладает высокой адгезией к поверхности, идеален для обработки гаражей, крыш, заборов и решеток, металлоконструкций, оборудования, агрегатов, бочек, кузовов.

5 кг канистра	969,0	1020,0
20 кг канистра	под заказ от 60 л	



DOCKER ИФХАН-58ПР Предназначен для подготовки ржавых стальных изделий (арматуры) к бетонированию, нанесению мастик, а также к окраске.

Преимущества:

Растительные танины взаимодействуют со ржавчиной, преобразовывая оксиды железа в коррозионно-нейтральные соединения, обладающие отличной адгезией (сцеплением) к металлу и обеспечивающие хорошую адгезию покрытий. Эффективные ингибиторы тормозят коррозионные процессы под пленкой. Благодаря специальным присадкам DOCKER ИФХАН-58ПР пропитывает слои ржавчины толщиной до 150 мкм. При этом процесс преобразования протекает в нейтральных средах (рН 5.5).

5 кг канистра	1 520,0	1600,0
20 кг канистра	4 275,0	4500,0
50 кг канистра	9 025,0	9500,0

ООО «Альфа групп»

Адрес: г. Казань, ул. Четаева, д.17

Тел: 8(904)660-20-62, 8(843)259-52-92

E-mail: info@progigieny.ru

Сайт: <http://progigieny.ru/>