|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **Перечень продукции** | **Ед. изм.** |  **Pубли**  |   |   |
|   |   |
| 5 | **Flamil A** Средство для очистки закрытых систем с пониженным пенообразованием. Не разъедает железо, сталь, медь, никель, керамику, резину, пластмассу, стекло, алюминий, пенопласт и эмаль.  | литр | 444,58 | щелочное | pH 13,9 |
| 7 | **Flamil Konvekt** Высококонцентрированное чистящее средство для грилей и пекарных печей. Легко удаляет с поверхности трудновыводимые пятна, пригоревший жиры, масла, белки.  | литр | 481,01 | щелочное | pH >13 |
| 10 | **Flamil 100** Универсальный очиститель. Не повреждает стекло, алюминий, резину, дерево, лак, пластмассу. Прекрасно удаляет масла, жиры, смолу, чернила, сажу, плесень, остатки силикона, статическую грязь. Увеличивается эластичность пластмассы всех видов (тенты, лакированные поверхности и т.д.), предотвращает ломкость материалов. | литр | 437,71 | щелочное | pH 12 |
| 11 | **Florin 11** Шампунь для ковровых покрытий и мягкой мебели. | литр | 432,96 | нейтральное | pH 7 |
| 12 | **Florin DF flussig** Средство для защиты электороприборов от влаги и ржавчины. Образует молекулярную водоотталкивающую пленку которая не нарушающую электропроводность. Не повреждает металлы, пластмассы, эмали, резину, стекло и керамику. | литр | 536,45 | смазочное |   |
| 13 | **Florin DF spray** (400 мл.) Средство защиты электороприборов от влаги и ржавчины. Образует молекулярную водоотталкивающую пленку которая не нарушающую электропроводность. Не повреждает металлы, пластмассы, эмали, резину, стекло и керамику. | шт. | 926,11 | смазочное |   |
| 14 | **Florin S Plus** Средство для удаления известковых и белковых отложений, мочевого камня и ржавчины. Не повреждает детали из металла, хрома, высококачественной стали, резины, уплотнителя. Не содержит серную и соляную кислоту. Предотвращает рост бактерий и грибков. Рекомендовано Немецким Обществом Бассейнов. | литр | 436,66 | кислотное | рН < 1 |
| 16 | **Florin Algen EX** Средство для предотвращения роста водорослей и микроорганизмов. Действует в хлорированной воде. Безопасен для людей. Не разъедает металлы, пластмассу, лакокрасочные покрытия. | литр | 509,52 | щелочное | pH 2% ≈ 8,5  |
| 17 | **Smellex** Универсальный очиститель. Устраняет запахи гниеня и сероводорода. Растворяет жиры, остатки масел, воска, смолы, печатной краски, полиуритановой пены, сажи. Применяется для уборки цехов пищевой промышленности, в фитнес-центрах, в канализационных и очистные сооружених. Подходит для мытья мусорных контейнеров, питомников для животных, предприятии по переработке и хранению туш и шкур животных. Справляется с удалением сажи, возникшей в результате пожара. Отпугивает насекомых. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | 913,44 | нейтральное | рН ≈ 7,5 |
| 18 | **Sanox** Высокоэффективное средство для удаления известковых, минеральных, магниевых и прочих оксидных образований. Препятствует росту грибков и плесени. | литр | 422,93 | кислотное | рН < 1 |
| 19 | **Florin A-R** Средство для очистки алюминия. Придаёт блеск и осветляет потемневшие поверхности. Не разъедает металлы и лаки. Благодаря содержанию специальных консервантов ухаживает за поверхностью. | литр | 581,86 | кислотное | pH 1,7 |
| 20 | **Florin 2000** Средство для электрического и механического оборудования. Не проводит электричество. Эффективно удаляет пыль, жир, масло, сажу. Не содержит электролиты. Не повреждает пластмассы, резину, изоляционные лаки, керамику и металлы. Не вызывает раздражения кожи, имеет приятный запах. Благодаря медленному испарению вещества, подходит для оборудования, где возникающее от быстрого испарения охлаждение может привести к остановке механизмов. | литр | 528,00 | смазочное |   |
| 21 | **Flor Plus SRP Super flussig** Высокоэффективное средство для удаления ржавчины. Обладает высокой проникающей способностью. Легко разъединяет заржавевшие клемы и разного рода болтовые соединения. Очищает слой оксида с электрических контактных соединений. Вытесняет влагу и уменьшает дальнейшую коррозию. | литр | 686,40 | смазочное |   |
| 22 | **Flor Plus SRP Super spray** Высокоэффективное чистящее средство для удаления ржавчин. Обладает высокой проникающей способностью. Легко разъединяет заржавевшие клемы и разного рода болтовые соединения. Очищает слой оксида с электрических контактных соединений. Вытесняет влагу и уменьшает дальнейшую коррозию. |  шт. | 898,13 | смазочное |   |
| 25 | **Flamil 250** Высокоэффективный, безопасный растворитель для гладких и зеркальных поверхностей. Обладает приятным запахом - не раздражает кожу. За несколько секунд растворяют жир, сажу, остатки силикона, следы рук и тд. Средство, разводится с водой в соотношении от 1 к 100 до 1 к 500 !!! | литр | 451,97 | щелочное | pH 1% ≈ 9 |
| 30/31 | **Florin KS** Антикоррозионное смазочное средство, стойкое к воздействию воды, кислот, щелочей и солей. Продлевает срок службы цепей, канатов, зубчатых колес, шарниров, кабелей и других металлических изделий в 10 раз. Обработанные поверхности отталкивают пыль, не пачкают руки. | литр | 686,40 | смазочное |   |
| 32/33 | **Flor Plus Super Visco Stabil** Водоотталкивающее, синтетическое смазочное средство с высоким индексом вязкости. Не отделяется даже при большой скорости движения механизмов, заглушает удары и шум. Стойкое к воздействию воды, кислот, щелочей и солей. Стойкое к мойке паром под давлением. Термический интервал от -40°С до +130°С. Увеличивает интервал между смазками в 4-10 раз.  | литр | 908,16 | смазочное |   |
| 34 | **Florin® SL** Универсальное, антистатическое смазочное средство для изолирования поверхностей и улучшения скольжения на основе силикона. Постоянная температурная нагрузка oт -40°С до +210°С (кратковременно - до +300°С). Увеличивает интервал между смазками в 4-10 раз. Допускает контакт с продуктами питания. Имеет прекрасные формоотделяюшие свойства при изготовление каучука и синтетических материалов. | литр | 819,98 | смазочное |   |
| 35 | **Florin® SL spray** (400 мл.) Универсальное, антистатическое смазочное средство для изолирования поверхностей и улучшения скольжения на основе силикона. Постоянная температурная нагрузка oт -40°С до +210°С (кратковременно - до +300°С). Увеличивает интервал между смазками в 4-10 раз. Допускается контакт с продуктами питания. Имеет прекрасные формоотделяюшие свойства при изготовление каучука и синтетических материалов. | шт. | 826,32 | смазочное |   |
| 36 | **Florin® SLX** Смазывающее и разделяющее средство. Не содержит силикон. Не является электрическим проводником. Термический интервал от -40°С до +200°С. Ухаживает и защищает от повреждений, окисления, низких и высоких температур. Допускается контакт с продуктами питания. | литр | 871,20 | смазочное |   |
| 38/179 | **Perfekt Paste** (250 мл.) Чистящее средство для рук для удаления сильных загрязнений, таких как масло, жир, копоть, чернила, краска и т.д. Не содержит песок. Не засоряет систему слива. Содержит ухаживающий за кожей ланолин и защищающие вещества. | шт. | 528,00 | нейтральное | pH 7 |
| 38/152 | Мыло жидкое 3 кг | шт. | #ЗНАЧ! | нейтральное | pH 7 |
| 39 | **Chemo Sept flussig** Средство для уничтожение насекомых (инсектицид) на растительной основе. | литр | 1 125,70 | специальные |   |
| 41 | **Florin RS** Средство для защиты от ржавчины. Останавливает процесс окисления. Предотвращает новообразование ржавчины. Улучшает схватывающую способность краски. Обработанные средством поверхности могут оставаться без покрытия лаком до шести месяцев. | литр | 718,61 | кислотное | pH ≈ 2,7 |
| 42 | **Florin Autopur S** Автошампунь для мойки автомобилей. Не раздражает кожу. Обладает приятным запахом. Очищает и защищает лакированные поверхности, стекло, пластмассу и резину. Растворяет жиры, насекомых, копоть, биологические отложения. Новый ухаживающий биокатализатор предотвращает высыхание лака. Восстанавлинает потерявшие свой блеск лаки. | литр | 388,08 | нейтральное | pH 7 |
| 43 | **Florin Autopur Neu** Автошампунь для мойки крупногабаритных автомобилей . Не раздражает кожу. Обладает приятным запахом. Очищает и защищает лакированные поверхности, стекло, пластмассу и резину. Растворяет жиры, насекомых, копоть, биологические отложения. Новый ухаживающий биокатализатор предотвращает высыхание лака. Восстанавлинает потерявшие свой блеск лаки. Не требует вытирания насухо. Даже при высокой жесткости воды не остается подтеков и следов от капель. | литр | 455,14 | нейтральное | pH 7 |
| 45 | **Flor Konz** Универсальное чистящее средство для всех видов моющихся поверхностей. Не раздражает кожу. Прекраснорастворяет жиры, масла, пыль, воск и другие загрязнения. Придает блеск. Не содержит мыла, кислот, аммиака свободных щелочей и тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | 408,14 | нейтральное | pH 7 |
| 48 | **PVC-Glanzseife** Высококонцентрированное моющее средство для каменных полов и полов из ПВХ. Средство с пониженным пенообразованием. Может использоваться для машинной мойки.  | литр | 370,66 | нейтральное | pH 7 |
| 50 | **Flamil 50 Super** Универсальный растворитель жиров и белка для пищевой промышленности, отелей и рестарвнов. Легко удаляет отложения жиров, масел, белка, никотина, кофейное масло в кофеварках, следы крови и прочие трудно выводимые загрязнения с вытяжных зонтов, потолков, стен, полов и т.д. Подходит для очистки мягкой мебели. Эффективно действует даже в жесткой водеПодходит для применения в моечном оборудовании высокого давления. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | 498,96 | щелочное | pH ≈ 12 20%. ≈10 |
| 51 | **Flamil 50 Super mit Des** (дезинфектант) Универсальный растворитель жиров и белка для пищевой промышленности, отелей и рестарвнов. Легко удаляет отложения жиров, масел, белка, никотина, кофейное масло в кофеварках, следы крови и прочие трудно выводимые загрязнения с вытяжных зонтов, потолков, стен, полов и т.д. Подходит для очистки мягкой мебели. Эффективно действует даже в жесткой водеПодходит для применения в моечном оборудовании высокого давления. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | #ЗНАЧ! | щелочное | pH≈12 20%≈10 |
| 55 | **Lisan** моющее средство для ручной мойки посуды и кухонного инвентаря с приятным яблочным ароматом. Не раздражает кожу. Содержит защищающие кожу добавки. Растворяет жиры, кровь, остатки белка и другие органические отложения. | литр | 372,24 | нейтральное | pH 7 1% - 7  |
| 56 | **Flor Plus Super Grease 1000 Spray** (400 мл.) Высокотемпературное смазочное средство стойкое к воздействию кислот, щелочей, агрессивных газов и влаги. Термический интервал от минус 180°С до плюс 1000°С. Смазывает и предотвращает заклинивание резьбовых соединений, зубчатых колес, цепей, горелок котельной арматуры, фланцевых соединений, пневматических молотков, щеток электродвигателей, литейных форм, работающих под высокой нагрузкой. Позволяет развинчивать заклинившее, пригоревшее резьбовое соединение. Облегчает нарезку резьбы. Не содержит тяжелые металлы, поэтому подходит для пищевой промышленности. | шт. | 950,40 | смазочное |   |
| 57 | **Gleitmetall AS 1000 flussig** Высокотемпературное смазочное средство на алюминиевой основе. Обладает высокой устойчивостью к давлению, чрезвычайной антикоррозионной способностью и износостойкостью. Термический интервал от минус 180°С до плюс 1000°С. Устойчива к воздействию щелочных и кислотных паров, обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию резьбовых соединений, запорных вентилей, ковочно-штамповочных молотов и механически движущихся деталей всех видов. | кг. | 1 337,95 | смазочное |   |
| 58 | **Flor Plus Super Grease 1300 Spray** (400 мл). Высокотемпературное смазочное средство стойкое к воздействию кислот, щелочей, агрессивных газов и влаги. Термический интервал от минус 40°С до плюс 1350°С. Смазывает и предотвращает заклинивание резьбовых соединений, зубчатых колес, цепей, горелок котельной арматуры, фланцевых соединений, пневматических молотков, щеток электродвигателей, литейных форм, работающих под высокой нагрузкой. Позволяет развинчивать заклинившее, пригоревшее резьбовое соединение. Облегчает нарезку резьбы. | шт. | 881,76 | смазочное |   |
| 59 | **Gleitmetall AS 1300 flussig** Высокотемпературное смазочное средство на медной основе. Обладает высокой устойчивостью к давлению, чрезвычайной антикоррозионной способностью и износостойкостью. Термический интервал от минус 40°С до плюс 1350°С. Устойчива к воздействию щелочных и кислотных паров, обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию резьбовых соединений, запорных вентилей, ковочно-штамповочных молотов и механически движущихся деталей всех видов. | кг. | 1 465,73 | смазочное |   |
| 62 | **Schaumbremse** Силиконовый пеногаситель с нейтральным запахом и дезинфицирующим эффектом. Применяется во всех сферах деятельности, где пенообразование препятствует рабочему процессу.  | литр | 517,44 | кислотное | pH 3,5 |
| 70 | **Florin 700** Чистящее средство для мойка тентов, автомобилей, двигателей и производственных цехов. Негорючий, нетоксичный. Прекрасно подходит для применения в приборах высокогодавления и паровых установках, пеногенераторах Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | 411,84 | щелочное | pH >12 1% ≈11 |
| 75 | **Flamil 75** Средство для удаления жира, масла, смолы, чернил, копоти, печатную краски, сахара, гнили, плесени и прочих трудно растворимых отложений. Подходит для мытья полов промышленных предприятий, двигателей машин, грузовых машин, кранов, фасадов, уличных тоннелей, облицовочной плитки, кафельной плитки, подшипников, котлов, горелок. | кг | 520,08 | щелочное | pH ≈ 14 |
| 86 | **Florin IK Spray** (400 мл.) Проникающая смазочное средство для восстановления шарниров и подшипников. Уменьшает трение и износ деталей. Уменьшает пусковые силы при низкой скорости и большой нагрузке. Смазывает и предотвращает заклинивание экскаваторов, кранов, складских подъемников, транспортеров, приводных цепей, буксировочных тросы. Не сохнет. Антиокисляющие компаненты препятствуют возникновению коррозии и обеспечивают средству долгий срок службы. Термический интервал от -40°С до +170°С. | шт. | 910,27 | смазочное |   |
| 87 | **Florin IK flussig** Проникающая смазочное средство для восстановления шарниров и подшипников. Уменьшает трение и износ деталей. Уменьшает пусковые силы при низкой скорости и большой нагрузке. Смазывает и предотвращает заклинивание экскаваторов, кранов, складских подъемников, транспортеров, приводных цепей, буксировочных тросы. Не сохнет. Антиокисляющие компаненты препятствуют возникновению коррозии и обеспечивают средству долгий срок службы. | литр | 844,80 | смазочное |   |
| 88 | **Flamil 88** (500 мл.) Полировальная паста. Одновременно полирует, чистит, ухаживает, защищает и придает блеск любым металлические, эмалированные пластмассовые, стеклянные и керамические поверхности. Не вредит даже позолеченным поверхностям . Удаляет ржавчину, оксидные слои и устойчивые отложения. Образует на обрабатываемой поверхности тончайший защитный слой, который предотвращает быстрое загрязнение и износ.  | шт. | 506,88 | щелочное | pH 10 |
| 89 | **Florin Aluspray** (400 мл.) Средство для грунтования и защиты от ржавчины любых металлических, неметаллических, оцинкованных и алюминиевых материалов. Применяется с пластмассами, деревом, стеклом и т.д. Обладает крайней износоустойчивостью и адгезионной прочностью. Термический интервал от -50°С до +900°С. Быстро сохнет. | шт. | 940,37 | защита |   |
| 90 | **Flamil® EW** Средство для удаления воска на основе сополимера. Водорастворимый, негорючий, не едкий. Не требуется последующая машиная полировка. | литр | 470,98 | щелочное | pH≈13,3 10%≈12,2 |
| 91 | **Florin Zinkspray** (400 мл.) Средство для грунтования и защиты от ржавчины. Поверхностный защитный слой содержит 95% цинка и 5% акрилата эпоксидного эфира. Является альтернативой цинковым и хромовым краскам, которые классифицированы как вредныедля здоровья из-за содержания соли цинка ромовой кислоты. Заменяет газопламенное напыление цинка и цинкование. На обработанной поверхности не образуются трещины даже при сильной деформации детали. Поверхностный слой устойчив к воздействию воды, солей и кислот. Устойчивость к температурам стойкость до 500 ° С. | шт. | 934,56 | защита |   |
| 94 | **Floral 94** Антикоррозионное защитное средство на базе минерального масла. Защищает сталь и цветные металлы приблизительно 12-18 месяцев. Не содержит силиконовые масла и хлористые углеводороды. Имеет неограниченное время хранения. Используется для защиты деталей при складировании и промежуточном складировании. | литр | 472,56 | защита |   |
| 95 | **Flamil 3 Super** Промышленный очиститель. Не содержит опасные химикаты и галогенные углеводороды. Быстро и безостаточно растворяет отвердевшие минеральные масла, жиры, сажу, пятна никотина и т.д. Содержит антикоррозийные добавки и эмульгаторы. Одобрен Департамента Окружающей Среды Германии. Применяется в самолето- и судостроение, машиностроении, на станциях ремонта и обслуживания грузовых и легковых машин. | литр | 419,76 | щелочное | pH >13,8 |
| 98 | **Flamil PL 500** Промышленный очиститель. Быстро и надежно растворяет засмолившиеся масла, мазут, жиры, сажу. Не токсичн, не содержит опасных химических растворителей. Благодаря специальному биокатализатору предотвращает пересыхание и ломкость поверхностей. Не разъедает резину, стекло, алюминий, дерево, пластмассу, и лакированные поверхности. Используется для очистки автомобильных тентов, автомобилей, двигателей, станков, цехов, полов производственных помещений, лодок и т.д. | кг | 412,90 | щелочное | pH 11,4 |
| 102 | **Florin SV** средство для удаления известковых отложений. Без остатка удаляет накипь, известковый налет, оксидный слой, налет ржавчины, а также магниевые и сульфатные отложения. Применяется на скотобойнях, пивоварнях, предприятиях пищевой промышленности, рыбные бассейны. | литр | 501,60 | кислотное | pH 1 1%.1,8-2,2  |
| 103 | **Florin SV extra stark** растворитель бетона. Удаляет затвердевшие остатки бетона, цемента, высолов, извести и ржавчины с приборов, установок и машин. Не корродирует здоровые металлы, стекло и резину. Имеет неограниченный срок хранения. Не подходит для алюминия, хрома и латуни. | кг | 485,76 | кислотное | pH <1 |
| 112 | **Flore Sept® Plus** Дезинфицирующее чистящее средство. Одновременно дезинфицирует и чистит любые моющиеся поверхностей. Не содержит растворителей, альдегидов, адсорбируемых галогеносодержащих органических соединений и нитролотриуксуснай кислоты. Примененяется в медицинских учреждениях, детские садах, саунах, бассейнах, санитарно-гигиенических помещениях, подходит для применения в пищевой промышленности и сельском хозяйстве. Средство одобрено немецким обществом гигиены и микробиологии (DGHM, с 2006 г - VAH) и Германской Ветеринарной Ассоциацией (DVG). | литр | 570,24 | щелочное | pH 10,8-11,6 1%-11,2 |
| 113 | **Florin® PM 20** Средство для очистки от застарелых нефтемасляных загрязнений. Совместим со стойкими к бензину материалами. Удаляет битумные пятна, старые смазки, клей, воск, деготь, остатки скотча, свежую краску с прессформ, деталей, редукторов, с/х техники и строительных машин. Эффективность препарата согласно TL 6850/0017 от 98%. | литр | 480,15  |  |   |
| 114 | **Rutschbremse** Средство для предотвращения скольжения на полах. Устраняет скользкость всех известных поверхностей. Придает твердым половым покрытиям насыщенный блеск, высокую твердость и хорошую грязеотталкивающую способность. | литр | 491,04 |  |   |
| 123 | **Flamil Quick-Des** Дезинфицирующее чистящее средство. Одновременно дезинфицирует и чистит любые моющиеся поверхностей. Не содержит растворителей, альдегидов. Примененяется в медицинских учреждениях, детские садах, саунах, бассейнах, санитарно-гигиенических помещениях, подходит для применения в пищевой промышленности и сельском хозяйстве. Средство рекомендовано Немецким Обществом Бассейнов. | кг | 512,16 | нейтральное | pH 8,3 |
| 142 | **Flor Acryl Wischpflege** Чистящее средство для ухода за полами, содержащее акрилы. Создает защитный акриловый слой. Средство используется для ухода за всеми видами полов, особенно хорошо подходят для ухода за каменными и паркетными полами с плотными стыками. Прекрасно работает для ухода за полам обработанными препаратом№192 Flor Acryl. | литр | 406,56 | нейтральное | pH≈7 |
| 143 | **Flamil® RL 40** Специальное чистящее средство для коптильных камер. Без труда удаляет даже сильно запёкшиеся отложения дымового дёгтя и смолистых жиров. Не подходит для чистки лёгких и цветных металлов. | кг | 158,40 | щелочное | pH ≈ 14 1%. ≈12,5 |
| 147 | **Florin Graffiti- EX** Средство для удаления остатков фломастеров и шариковых ручек с кафеля, плитке, стекла и лакированных поверхностяй. | литр | 544,90 | антиграффити растворитель |   |
| 158 | **Floranin C** Ратворимая в воде синтетическая охлаждающая жидкость. Не содержит минеральные масла, консерванты и нитриты. Уменьшает расход смазочных материалов. Не вредит коже. Подходит для механической обработки черных и цветных металлов.  | литр | 623,04 | смазочное |   |
| 161 | **Flamil Geschirrklarspuler** Ополаскиватель для посудомоечные машины с дозирующим устройством. Очень экономиченый. Предотвращает быстрый износ моечных машин. Способствует быстрому высыханию посуды. | литр | 466,22 | кислотное | pH 3 |
| 165 | **Flamil A Super** Средство с пониженным пенообразованием. Для очистки полов в цехах и промышленных предприятиях Не содержит растворителей на основе нефтепродуктов или хлороводородов. Не представляет опасности для окружающей среды. Во многих случаях превышает действие холодных очистителей на основе керосина и бензина. Быстро выводит на поверхность масляные и жировые загрязнения, отслоившиеся в процессе очистки. Особенно ярко преимущества продукта проявляются при использовании вместе с поломоечными машинами. Не требует дополнительной нейтрализации, поскольку рабочий раствор является практически рН – нейтральным.  | литр | 501,60 | щелочное | pH 10% ≈ 8 |
| 166 | **Florin WH Super** Сильный кислотный очиститель промышленных помещений. Быстро и надежно удаляет известково-жировые соединения, минеральные отложения, налет ржавчины, мочевой камень и тормозную пыль с кислотоустойчивых поверхностей. | литр | 476,78 | кислотное | pH <1 1%-1,5 |
| 167 | **Floral 54** Слабокислотное средство для удаления жира и фосфатирования. Прекрасно очищает сталь образуя. Образует фосфатированную поверхность. Специальные ингибиторы препятствуют возникновению ржавчины на поверхности железных сплавов. Можно после обработки наносить краску или покрывать лаком. | кг | 470,98 | кислотное | pH 1% ≈ 5  |
| 168 | **Flamil GRF** Беспенное моющее средство для посудомоечных машин. Экономичен в применении, бережно ухаживает за моющим оборудованием. Эффективен даже в жёсткой воде. При использовании с ополаскивателем Flamil (№161) достигается оптимальный результат. Не содержит хлор и тяжело разлагаемых ПАВ. | кг | 469,92 | щелочное | pH ≈ 14 |
| 177 | **Gleitmetall AS 1000** (Паста) Высокотемпературное смазочное средство на алюминиевой основе. Обладает высокой устойчивостью к давлению, чрезвычайной антикоррозионной способностью и износостойкостью. Термический интервал от минус 180°С до плюс 1000°С. Устойчива к воздействию щелочных и кислотных паров, обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию резьбовых соединений, запорных вентилей, ковочно-штамповочных молотов и механически движущихся деталей всех видов. | кг | 1 489,49 | смазочное |   |
| 178 | **Gleitmetall AS 1300** (Паста) Высокотемпературное смазочное средство на медной основе. Обладает высокой устойчивостью к давлению, чрезвычайной антикоррозионной способностью и износостойкостью. Термический интервал от минус 40°С до плюс 1350°С. Устойчива к воздействию щелочных и кислотных паров, обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию резьбовых соединений, запорных вентилей, ковочно-штамповочных молотов и механически движущихся деталей всех видов. | кг | 1 588,75 | смазочное |   |
| 183 | **Flamil® 4** Промышленный очиститель с защитой от ржавчины. Не содержащий фосфаты. Быстро и надежно растворяет, удаляет жиры, масла, сажу и другие загрязнения. Не разъедает металл, стекло, пластмассу и лаковые покрытия. | литр | 437,18 | нейтральное | pH 1% ≈ 7,1 |
| 186 | **Smellex Plus Е** Универсальный очиститель. Устраняет запахи гниеня и сероводорода. Растворяет жиры, остатки масел, воска, смолы, печатной краски, полиуритановой пены, сажи. Применяется для уборки цехов пищевой промышленности, в фитнес-центрах, в канализационных и очистные сооружених. Подходит для мытья мусорных контейнеров, питомников для животных, предприятии по переработке и хранению туш и шкур животных. Справляется с удалением сажи, возникшей в результате пожара. Отпугивает насекомых. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. Оптимальная рабочая температура 37°С. | литр | 776,16 | щелочное | pH 8,5 |
| 190 | **Gleitmittel AS 1400** (Паста) высокотемпературная смазочное средство на керамической основе. Устойчива к давлению и воздействию щелочных и кислотных паров. Обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию резьбовых соединений, запорных вентилей, ковочно-штамповочных молотов и механически движущихся деталей всех видов. Термический интервал от минус 20°С до плюс 1400°С.  | кг | 1 481,04 | смазочное |   |
| 192 | **Flor Acryl Super** Защитное средство для пола, придающее поверхности зеркальный блеск. Содержит акрилы. Образует износостойкую пленку, которая на длительное время защищает от механического и химического воздействия, препядствует скольжению, отталкивает грязь. Не выделяет ядовитых паров, обладает мягким запахом, не вызывает раздражения кожи.  | литр | 544,90 | щелочное | pH 8-9 |
| 252 | **Florin 252** (Паста) Смазочное средство для подшипников. Износостойкая, жароустойчивая, густая смазка. Обладает высокой транспортировочной способностью. Хорошо защищает от коррозии. | кг | 845,86 | смазочное | pH 10% ≈ 8,5 |
| 272 | **Flamil 272** Средство для удаления окалины с нержавеющей стали. Не содержит хлорид. | кг | 463,58 | кислотное | pH 1% ≈ 2  |
| 277 | **Florin® KM 14** Cредство для удаления граффити. Средство для удаления остатков фломастеров и шариковых ручек с кафеля, плитке, стекла и лакированных поверхностяй. | литр | 995,81 | антиграффити растворитель |   |
| 304 | **Flore®** **Schaumer** Пенная добавка. Используется в качестве пенной добавки во всех водных системах. Количество препарата, добавляемого в рабочий раствор, зависит от желаемой интенсивности пены. Сам препарат не является чистящим средством. | литр | 465,17 | нейтральное | pH 6-7 |
| 306 | **Florin SO flussig** Cмазочно-охлаждающее средство для обработки высококачественной стали V2A, V4A, железа, цинка и алюминия. Выдерживает большие нагрузки. Улучшает процесс резки, не содержит хлоро- и силиконо-содержащих компоненты. Применяется при сверлении, рассверливании, кольцевом сверлении, нарезании внутрей резьбы, цековании, фрезеровании и работе на токарном станке. | литр | 773,52 | смазочное |   |
| 309 | **Florin HW** Горячий воск. Быстро и надежно консервирует и защищает автомобили. Применяется как с холодной, так и с горячей водой, обладает приятным запахом, не корродирует даже чувствительные материалы.Придает блеск поверхности. | литр | 475,73 | нейтральное | pH 6,5 |
| 310 | **Florin Aktivschaum** Моющее средство с активной пенящейся способностью. Высококонцентрированное, безопасное для окружающей среды средство с приятным запахом и с высокой долей содержания моющих веществ. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. Не портит лакированные поверхности. Используется в портальных моечных установках для легковых и грузовых автомобилей, на линиях автоматической мойки автомобилей и на мойках самообслуживания. | литр | 464,64 | нейтральное | pH≈7,7 |
| 321 | **Flamil GSK** Кислотный очиститель на основе фосфорной кислоты для удаления накипи, молочного камня, белковых, известковых, жировых и комбинированных загрязнении. Применяется для очистка ящиков в моечных машинах на мясокомбинатах и в мясных магазинах. Не разъедает высококачественную сталь, цинк и кислотоустойчивую пластмассу. Работает при минус 10°С. Используется для очистки деталей из алюминия и алюминиевых сплавов. Применяется в молочной промышленности для очистка трубопроводов, маслобоек, баков для хранения и транспортировки продукции. В пивоваренная промышленности применяться для мытья фильтрационных чанов, а также для кислотного мытья бочек.  | кг | 492,10 | кислотное | pH 1,8 |
| 331 | **Schaumbremse SF** пеногаситель без силикона. Применяется во всех сферах деятельности, где необходимо пенообразование. В непрерывном дозировочном устройстве препарат может подаваться в виде 5 – 10% водной эмульсии.  | литр | 1 171,10 | нейтральное | pH 20°C ≈7 |
| 355 | **Florin® HG** Смазочное средство для станков деревообрабатывающей промышленности. Предотвращает затрудненный ход режущих механизмов, соприкасающиеся с деревом. Повышает мощность машин. Особенно необходим для сосновых пород древесины. Предохраняет машины от перегрузки. Прекрасно работает с сосновыми породами древесины. Содержит машины в чистоте и препятствует попаданию древесной смолы. Безопасен при попадании на кожу. | литр | 688,51 | смазочное |   |
| 374 | **Flamil Freezer Solvent** Средство для очистки холодильных камер Очистка полов холодильных сооружений при температуре до – 25 ºС | литр | 495,26 |  щелочное | pH 10,7-11,3  |
| 375 | **Florin® WH extra stark** Сильный кислотный очиститель промышленных помещений. Быстро и надежно удаляет известково-жировые соединения, минеральные отложения, налет ржавчины, мочевой камень и тормозную пыль с кислотоустойчивых поверхностей. | литр | 435,60 | кислотное | pH <1 1%-1,5 |
| 376 | **Flamil® GSA** Беспенное моющее средство для посудомоечные посудомоечной машины с дозирующим устройством. Очень экономиченый. Способствует быстрому высыханию посуды. | литр | 564,96 | щелочное | pH >12 1% ≈9,3 |
| 388 | **Flamil Konvekt extra stark** Чистящее средство для грилей и пекарных печей. Очищает и обезжиривает поверхность. Легко удаляет трудно выводимые пригоревшие масла, жиры, белки. Используется для чистки конвекционных и коптильных печие, противней, решеток, фритюрниц, фильтров и ультразвукового оборудования. | кг | 454,08 | щелочное | pH 1% >14 |
| 390 | **Flamil Konvekt Paste** Чистящая паста для грилей, протвеней и пекарных печей. Легко удаляет пригоревшие жиры, масла и белки. Не подходит для алюминия. | кг | 496,32 | щелочное | pH 1% ≈ 13 |
| 400 | **Flamil Futur** Моющее средство с антистатическим эффектом. Универсальный очиститель. Не повреждает стекло, алюминий, резину, дерево, лак, пластмассу. Прекрасно удаляет масла, жиры, смолу, чернила, сажу, плесень, остатки силикона, статическую грязь,акриловое и восковое покрытие с пола. Увеличивается эластичность пластмассы всех видов (тенты, лакированные поверхности и т.д.), предотвращает ломкость материалов. Удаляет толстые слои акриловых и восковых покрытий с пола. | кг | 501,60 | щелочное | pH 1% ≈ 11,4 |
| 402 | **Flamil Bio-Ol-Ex** Cредство для удаления натуральных масел. Удаляет с лакированных поверхностей (транспорта по перевозке рапсового масла) растительные жиры, масла, сажу, графит. Разводится водой, не токсичен, не содержит опасных растворителей. Не разъедает железо, стекло, цветные металлы, пластмассу и лакированные поверхности. | литр | 464,11 | щелочное | pH 1% ≈ 11,3 |
| 404 | **Flamil® KSN** Нейтральный очиститель для моечных машин струйного типа используется как дополнительная очистка железа, стали, цветных металлов. В моечных машинах продукт начинает действовать уже при +20°C с низкой степенью пенообразования. Оставшиеся масла, жиры и продукты обработки быстро удаляются. Препарат обеспечивает длительную защиту от коррозии (степень вероятности коррозии=0 при 3% концентрации). | литр | 528,53 | щелочное | pH ≈ 10,2 1%. ≈9,3 |
| 408 | **Flore Lub flussig** Смазочное средство для пищевой промышленности. Допускает контакт с продуктами питания. Применяется для смазки оборудования, где неизбежен контакт смазочного масла и продуктов питания. Термический интервал от минус 40°C до плюс 60°C. | литр | 718,08 | смазочное |   |
| 410 | **Florin EC** Обезжириватель. Средство для обезжиривания и очистки электроники и электрических деталей, электромеханических узлов, электроприборов. Не содержит галогензамещённых углеводородов, ароматизаторов. Не оказывает вредного воздействия на большинство синтетических материалов и резину. | литр | 476,26 | обезжир-ль |   |
| 419 | **Florin ME Spray** (500 мл.) Обезжириватель. Средство для обезжиривания металлов, формовочных труб, шарниров, ролико- и шарикоподшипников, перед новой смазкой или склейкой деталей. А также с двигателей, тормозных устройств, приборов. Удаляет остатки клеящих веществ и уплотнителей. Безопасно для окружающей среды. Не содержит ароматических соединений. Обладает приятным запахом. | шт. | 860,64 | обезжир-ль |   |
| 420 | **Florin ME flussig** Обезжириватель. Средство для обезжиривания металлов, формовочных труб, шарниров, ролико- и шарикоподшипников, перед новой смазкой или склейкой деталей. А также с двигателей, тормозных устройств, приборов. Удаляет остатки клеящих веществ и уплотнителей. Безопасно для окружающей среды. Не содержит ароматических соединений. Обладает приятным запахом. | литр | 554,40 | обезжир-ль |   |
| 424 | **Flamil® Eisfrei** Средство для растворения снега и льда. Эффективно растворяет снег и лёд на улицах, дорогах и площадках перед подъездами. Сохраняет высокую эффективность таяния льда при температурах ниже -20°С. Высокая гидроскопичность препарата позволяет достичь быстрого эффекта таяния. Сохраняет своё действие длительное время, независимо от климатических изменений. Не оказывает негативного воздействия на воду, безопасен для окружающей среды. Не оказывает разрушающего воздействия на поверхности. Точка замерзания 25% раствора - минус 30°С, 30% раствора - минус 46°С. | литр | 316,80 | щелочное | pH 45% ≈ 8,5 |
| 425 | **Flamil® Silbertauchbad** Очиститель серебряных поверхностей. Прекрасно удаляет патину с серебряных поверхностей с последующей защитой от потускнения. | литр | 528,00 | кислотное | pH 1 |
| 427 | **Flusan DK** Дезинфицирующее ухаживающее мыло. Приятное средство с бактерицидным, противогрибковым и антивирусным действием. Применяется против дрожжевых грибков и патогенных микробов в пищевой промышленности, в местах торговли с продовольствиями, в больницах, в приютах для престарелых и т. д. В концентрированном виде действует в отношении вируса гепатита В в течении одной минуты. | литр | 475,73 | нейтральное | pH 10% ≈ 6,4 |
| 431 | **Florin Moos-EX** (0,5 л.) Средство для удаления плесени и мха. Быстро удаляет мох и предотвращает его появление с мрамора, пластмассы, плитки. Способно к биологическому расщеплению. Абсолютно безопасно для окружающей среды. | шт. | 504,24 | щелочное | pH 8,5-9,5 |
| 441 | **Flamil ER** Средство для удаления окалины. Удаляет с кислотно-стойких поверхностей не только оксиды железа, но также все оксиды сплавов, компонентами которых являются хром, никель, ванадий, молибден, алюминий, титан, тантал, или ниобий. Подходит для удаления медной пыли с железнодорожного оборудования и контейнеров. Применяется для окисленных слоев, которые появляются вследствие высокотемпературных обработок (на сварочных швах и в местах высокотемпературной обработке). | кг | 462,00 | кислотное | pH 1% - 2  |
| 443 | **Floral® 43** Средство для уничтожения водорослей (биоцид). Применяется для удаления слизи, борьбы с водорослями, грибками, бактериями в системах циркуляции охлаждающих вод. Продукт применяется также при изготовлении упаковочного материала для пищевых продуктов. | литр | 785,14 | кислотное | pH 2,1-5 |
| 467 | **Florin EC Spray** (400 мл.) Обезжириватель. Средство для обезжиривания и очистки электроники и электрических деталей, электромеханических узлов, электроприборов. Не содержит галогензамещённых углеводородов, ароматизаторов. Не оказывает вредного воздействия на большинство синтетических материалов и резину. | шт. | 853,78 | обезжир-ль |   |
| 477 | **Florin® Bio 477** Чистящее средство для удаления следов ручек и фломастеров. Водоэмульгирующий, способный к биологическому расщеплению продукт предназначен для глубокой чистки загрязнений на всех гладких моющихся поверхностях таких, как синтетические материалы, стекло, алюминий и т.д. Применяется на предприятиях по переработке полимеров, в типографиях, в школах, в дорожно-ремонтных мастерских, в деревообрабатывающей промышленности и т.д. для удаления фломастеров, чернил и красок. | литр | 575,52 | антиграффити растворитель |   |
| 481 | **Flamil GRF Perfekt** Беспенное моющее средство для машинной мойки посуды и кухонного инвентаря. Применяется в промышленных посудомоечных машинах с дозирующим насосом. Подходит для воды любой жесткости. | кг | 473,62 | щелочное | pH >14 |
| 493 | **Floranin UKS** Биостабильное универсальное смазочно-охлаждающее средство на минеральной основе. Применима практически для всех видов обработки. Обладает умеренными пенообразующими свойствами и высокими смачивающие и антикоррозионные свойствами. Не содержит хлор, серу и нитриты. | литр | 617,76 | смазочное |   |
| 494 | **Florin Antismell** Дезинфицирующее, нейтрализующее запахи средство для туалетов, санузлов в ж/д составах, выгребных ям. Не содержит формальдегидов. | литр | 559,68 | кислотное | pH 4,5 |
| 496 | Flamil GRF DES chlorhaltig высокоэффективное дезинфицирующее моющее средство (щелочн.) | кг | 425,04 | щелочное |  рН 14 |
| 497 | **Florin Antismell Super** Жидкое дезинфицирующее средство с пониженным пенообразованием на основе глутарового альдегида, не содержит формальдегид, не разъедает пластмассу. Применяется в мобильных туалетах (санузлах), с рециркуляционной системой или вакуумных туалетах. | литр | 581,86 | кислотное | pH 5 |
| 499 | **Sanox Spezial** Кислотный препарат с высокой пенообразующей способностью. Растворяет известковые отложения, водный и мочевой камень и ржавчину. Подходит для всех кислотоустойчивых поверхностей и материалов (кроме эмали). Не разъедает сталь, защищает от ржавчины. Разработан специально для применения с пенной пушкой, но используется также и для ручной мойки. | литр | 408,14 | кислотное | pH <1 |
| 500 | **Flore HD** Спиртосодержащее дезинфицирующее средство для рук и поверхностей. Не раздражает кожу, не вызывает побочных действий. | литр | 419,76 | щелочное | pH 50% - 8 |
| 501 | **Flamil Klarspuler N** Нейтральный ополаскиватель с пониженным пенообразованием на природной основе, придаёт посуде превосходный блеск и не требует вытирания насухо. Не содержит кислот. Не разъедает алюминий. Обеспечивает полностью споласкивание чистящего средства. После обработки на поверхности не оставляет разводов и капель, что и придаёт блеск. Предотвращает быстрый износ моечных машин. | литр | 465,70 | нейтральное | pH 7-8 |
| 506 | **Florin Hautpflege liquid** Мягкий защитный крем для рук с ухаживающими компонентами. Ухаживает и защищает кожу после контакта с маслами, смазочно-охлаждающими эмульсиями, дезинфицирующими средствами, кислотами, щелочами, обезжиривателями, цементом, известью и т.д. | шт. | 607,73 | нейтральное | pH≈7 |
| 515 | **Flamil BAE** Cредство для удаления следов резины. Легко растворяет и удаляет следы истирания всех видов с водостойких, кислотоустойчивых поверхностях (бетон, керамическая плитка и ПВХ). Может применяться как вручную, так и в очистительных машинах.  | литр | 728,64 | кислотное | pH 5 |
| 516 | **Flamil OE 2000** Биологический очиститель для полов с дезинфицирующим эффектом. Продукт предназначен для экологически безопасной очистки полов, загрязненных углеводородами. Содержит способные к биологическому расщеплению ПАВ и специфические микроорганизмы, которые способны использовать углеводороды и масла как производителей энергии и за несколько недель полностью расщепить их. Используется для удаления моторных масел и масел для гидросистем, растительных масел. | литр | 663,17 | нейтральное | pH 6,5-7,5 |
| 524 | **Flamil 524** Очиститель с пониженным пенообразованием для мытья пекарных листов. Не портит алюминий. Подходит для предприятия общественного питания. | литр | 432,96 | щелочное |  pH >14 |
| 539 | **Flore 539** Стиральный порошок. Не содержит фасфатов. Не повреждает волокна ткани. | кг | 353,76 | щелочное | pH 10-11 |
| 541 | **Flamil Abfluss-Cleaner** Очиститель для пробивки стоков. Препарат полностью растворяет волосы, жир и грязь т.д. Без запаха. Препарат биологически разлагаем. Не разъедает трубопровод. | литр | 454,08 | щелочное | pH 1% ≈ 13 |
| 549 | **Florin® Algen-Blocker** Средство для предотвращения роста водорослей и микроорганизмов (биоцид). Прекрасно заменяет хлорирование. Применяется для борьбы с зелёными водорослями, бактериями и грибками в плавательных бассейнах и охладительных системах, водоёмах со стоячей водой, теплообменниках, и фонтанах. Не токсичный, не пенится и очень экономичный препарат. Способен к биологическому расщеплению. Предотвращает запахи гниения.  | литр | 456,19 | нейтральное | pH ≈ 6 |
| 551 | **Flamil 551 Spray** (400 мл.) Средство для ухода за нержавейкой и высококачественной сталью. Очищает, защищает и придает блеск все поверхности из высококачественного металла.  | шт. | 847,97 | защита |   |
| 565 |  | литр | 1 057,06 | защита |   |
| 568 | **Florin WH Ultra** Cильный кислотный очиститель промышленных помещений. Подходит для экстримальных загрязнений. Быстро и безопасно удаляет остатки известковых и жировых отложений, минеральные отложения, нарост ржавчины и тормозную пыль с жестких кислотоустойчивых поверхностей. | литр | 483,65 | кислотное | pH <1 1% 1,2-2,2 |
| 585 | Flamil RLX 100 Сильно щелочное средство для коптильных камер. Без резким запахом. Благодаря специальной комбинации активных веществ без труда удаляет даже сильно запёкшиеся отложения дымового дёгтя и смолистых жиров. | литр |   | щелочное | pH 14 2% >13,5  |
| 592 | **Florin Dry Cleaner** Средство для сухой чистки ковровых покрытий. Биологически-расщепляемый, нейтральный препарат. Эффективно справляется с пятнами, придаёт свежесть краскам. | кг | 487,87 | нейтральное | pH 6,5 |
| 593 | **Florin Fleckenloser** Пятновыводитель для ковровых покрытий. Предназначен для сильно загрязненных ковровых или других тканевых поверхностей. | литр | 598,75 | нейтральное | pH 6,5 |
| 603 | **Flamil STR** очиститель мрамора и каменных поверхностей. Дезинфицирующее средство-концентрат на основе неорганического соединения хлора для удаления органических загрязнений, водорослей, мха, с поверхности натурального камня, мрамора, бетона и др. Удаляются загрязнения, возникшие в результате воздействия погоды или окружающей среды на могильные плиты, террасы, лестницы и т.д. | литр | 607,73 | щелочное | pH 1% ≈ 12,5 |
| 623 | **Flamil KR universal** Щелочной очиститель. Предназначен для мойки легковых, грузовых автомобилей и автобусов. Подходит для мойки тентов и производственных помещений. | литр | 543,84 | щелочное | pH 11,3 10% -10,2 |
| 624 | **Florin S Limette** Слабо кислотный очиститель белковых и жировых загрязнений для ежедневной уборка. Альтернативное средство очистителям, содержащим серную и соляную кислоту.Растворяет комбинированные соединения извести, жира, белка минеральные отложения и мочевой камень. Не наносит вредного воздействия на металл, хром, драгоценный камень, резину и герметик. Не оставляет после себя разводов и распространяет приятный запах. Дезинфицирующие вещества предотвращают рост и убивают грибки, бактерии. Не содержит тяжело разлагаемых ПАВ. | литр | 430,32 | кислотное | pH 1-2 2% 2-3  |
| 655 | **Lisan mit des** моющее средство с дезинфицирующим эффектом для ручной мойки посуды и кухонного инвентаря с приятным яблочным ароматом. Не раздражает кожу. Содержит защищающие кожу добавки. Растворяет жиры, кровь, остатки белка и другие органические отложения. | литр | 361,15 | нейтральное | pH 7 1% - 7  |
| 669 | **Florin S Plus AQ** Средство для удаления известковых и белковых отложений, мочевого камня и ржавчины. Не повреждает детали из металла, хрома, высококачественной стали, резины, уплотнителя. Не содержит этилендиаминтетрауксусную кислоту, нитрилотриуксусную кислоту, адсорбируемые галогеносодержащие органические соединения. Подходит для применения в пищевой промышленности (хлебопекарни, мясная, молочная, пивная и т.д.). | литр | 372,24 | кислотное | pH 1% - 2  |
| 711 | **Flamil® Food Lube** (500 мл.) Cмазочное средство для ухода и обслуживания механических частей из металла и пластмассы, которые имеют контакт с продуктами питания. Cодержит безопасные присадки и антикоррозионные добавки, которые обеспечивают аварийную антизадирную способность препарата и защищают оборудование от коррозии. Увеличивается сроки службы оборудования при своевременном использовании и сокращаются интервалы между обработками. Очень низкий коэффициент трения, защищает от коррозии. Температурный режим от минус 20°до плюс 180° С. | шт. | 910,27 | смазочное |   |
| 747 | **Florin SV Rapid**  Беспенный очиститель на основе фосфорной кислоты. Удаляет известковые отложения, молочный камень, белковые и жировые загрязнения. Не повреждает плитку, керамическую поверхность, стекло, нержавейку, пластмассу, устойчивую к кислотам и т.д. Применяется молочной, пивной и мясной промышленности. Подходит для применения в CIP (СИП)-мойках. Работает при минус -10°С. | литр | 496,32 | кислотное | pH 1% 1-2  |
| 748 | **Florelon Spray** (500 мл.) смазочное средство на основе белого масла и тефлона. Предназначено для обработки деталей из металла и пластмассы. Обладает устойчивой антикоррозионной способностью и износостойкостью. Термический интервал от плюс 15°С до плюс +180°С. Устойчива к воздействию щелочных и кислотных паров, обладает высокой адгезионной способностью. Препятствует заеданию механически движущихся деталей всех видов.  | шт. | 910,80 | смазочное |   |
| 749 | **Flamil Thixo** слабо щелочной очиститель поверхностей. Быстро и надежно растворяет засмолившиеся масла, мазут, жиры, сажу. Не токсичн, не содержит опасных химических растворителей. Благодаря специальному биокатализатору предотвращает пересыхание и ломкость поверхностей. Не разъедает резину, стекло, алюминий, дерево, пластмассу, и лакированные поверхности. Используется для очистки автомобильных тентов, автомобилей, двигателей, станков, цехов, полов производственных помещений, лодок и т.д. | литр | 528,00 | щелочное | pH 10-11 |
| 764 | **Floranin 50 EP** (30 л.) Биостабильная смазочно-охлаждающая жидкость на минеральной основе с антикоррозионными свойствами. Содержание минерального масла - 52%. Образует с водой биостабильную эмульсию. Беспенная жидкость с приятным запахом. Не раздражает кожу. Устойчива к микроорганизмам. Не содержит хлор, первичные амины и нитриты. Применяется практически для всех видов обработки металлов в концентрации 3-5%. Особенно подходит для обработки стали, цветных металлов, алюминия- 5-10%. | литр | 557,57 | смазочное | pH 5% ≈ 9 |
| 765 | **Floranin BAF 50 EP** (30 л.) Биостабильная смазочно-охлаждающая жидкость на минеральной основе с антикоррозионными свойствами. Содержание минерального масла - 52%. Образует с водой биостабильную эмульсию. Беспенная жидкость. Не раздражает кожу. Устойчива к микроорганизмам. Не содержит первичные амины и бор. Применяется практически для всех видов обработки металлов в концентрации 4-6%. Особенно подходит для обработки стали, цветных металлов, алюминия с высоким содержанием кремния 5-10%. | литр | 542,26 | смазочное | pH 5% ≈ 9 |
| 767 | **Floranin S** смазочно-охлаждающая жидкость на синтетической основе с антикоррозионными свойствами. Образует с водой биостабильную эмульсию. Беспенная жидкость. Не раздражает кожу. Устойчива к микроорганизмам. Не содержит первичные амины и бор. Подходит для точной шлифовки и обработки стали, чугуна (3-5% раствов), цветных металлов (1-3% раствор). Препарат применяется в качестве защитного средства от ржавчины труб и емкостей.При превышении допустимой границы нитритов не требуется производить частичную или полную замену эмульсии. | литр | 591,36 | смазочное | pH 5% ≈ 9,4 |
| 768 | **Floranin S COB** смазочно-охлаждающая жидкость на синтетической основе с антикоррозионными свойствами. Образует с водой биостабильную эмульсию. Беспенная жидкость. Не раздражает кожу. Устойчива к микроорганизмам. Не содержит первичные амины и бор. Подходит для точной шлифовки и обработки стали, чугуна (3-4% раствор), цветных металлов (3-5% раствор). | литр | 660,00 | смазочное | pH 5% ≈ 9,1 |
| 771 | **Floranin GL** смазочно-охлаждающая жидкость для шлифовки стекла на синтетической основе Беспенная жидкость. Не раздражает кожу. Устойчива к микроорганизмам. Не содержит первичные амины и бор. Препарат применяется для сверления и пиления технического, автомобильного, мебельного и строительного стекла. Подходит для обработки керамики, натуральных и драгоценный камений. Обработка канта - 2% раствор; пиление, сверление – 3% раствор. | литр | 628,32 | смазочное | pH 5% ≈ 9,2 |
| 772 | **Flamil CSR extra stark** щелочной пенный очиститель с активным хлором. Применяется для очистки оборудования, ёмкостей, установок, плитки, полов и т.д. на предприятиях пищевой промышленности. | кг | 454,08 | щелочное | pH 1% ≈ 11,3 |
| 773 | **Flamil CR Gel** гелеобразный щелочной очиститель с активным хлором. Консистенция препарата даёт большое преимущество при обработке вертикальных поверхностей, например, плитки, швов. Препарат предназначен для очистки полов, установок, оборудования, емкостей в пищевой промышленности. Обладает слабым запахом в отличие от других хлорсодержащих препаратов. | кг | 550,70 | щелочное | pH 1% >11 |
| 774 | **Florin SV Rapid** Gel гелеобразный беспенный очиститель на основе фосфорной кислоты. Его консистенция позволяет добиться превосходных результатов при очистке вертикальных поверхностей. Удаляет известковые отложения, молочный камень, белковые и жировые загрязнения. Не повреждает плитку, керамическую поверхность, стекло, нержавейку, пластмассу, устойчивую к кислотам и т.д. Применяется молочной, пивной и мясной промышленности. Работает при минус -10°С. | кг | 517,44 | кислотное | pH 1% 1-2  |
| 795 | **Smellex Bioclean** очиститель вытяжек и жироулавливателей при помощи микроорганизмов. Удаляет жиры, жирные кислоты, белки, липиды, углеводы и предотвращает образование неприятных запахов вследствие анаэробных биологических процессов разложения, например, сероводорода и летучих жирных кислотудаляет видимые жиры и отложения, при этом не повреждая трубопроводы, вытяжки и жироулавливатели.  | литр | 934,56 | щелочное | pH 8,9 |
| 833 | **Florin Summer breeze** Очищает и освежает устойчивые к воде поверхности. Придаёт сверкающий блеск. Имеет приятный запах. Бережно относится к коже и материалу, на который наносится препарат. | литр | 438,24 |   |   |
| 836 | **Flamil 836** Средство для очистки от известковых отложений. Применяется в моечных машинах, посудомоечных машинах и кофемашинах. Не разъедает поверхности из хрома, никеля, стали.Не вызывает коррозию. Препарат подходит для использования в тёплой и горячей воде. | кг | 818,40 | кислотное | pH 1% 1-2  |
| 847 | **Florin Alkasan** Щелочной растворитель известковых отложений без тензидов. Подходит для всех поверхностей устойчивых к щелочам. Удаляет известковые отложения, жир, масло, воск, гипс, окалину, а также другие экстремальные загрязнения. Препарат размягчает структуру известковых отложений, которые впоследствии механически легко удаляются. Подходит для очистки промышленных полов, каменных полов и плитки, устойчивых к щелочам. Например, мрамор, кафель и т.д. | литр | 417,12 | кислотное | pH 2% ≈ 13 |
| 850 | **Flore® 850 mit Des** стиральный порошок с дезинфицирующем эффектом. Препарат предназначен для стирки и дезинфекции (от +60С). Подходит для любого белья, которое разрешается стирать и отбеливать. Не повреждает волокна ткани благодаря специальной формуле. Подходит для стирки белого белья и цветного белья из синтетических волокон, хлопка или меланжа. Применяется для дезинфекции белья с целью профилактики туберкулёза. | кг | 385,44 | щелочное | pH 1% 10,5-11,5  |
| 857 | **Flamil 857** щелочной очиститель транспортных средств. Удаляет и растворяет минеральные и синтетические масла, жиры, сажу, смолу c детали из алюминия, пластмассы и лакированные поверхности всех видов. Применяется для очистки строительнай техники, установки и транспорта. Применяеться для ручной и машинной мойки. Одновременно обезжиривает и ухаживает за поверхностью. Безопасен для окружающей среды, негорючий, нетоксичный, бережно относится к любому материалу. | литр | 575,52 | щелочное | pH 10-11 |
| 860 | **Flamil №860 K** Пятновыводитель белковых загрязнений. Препарат предназначен для предварительной обработки белья. Усиливает действие порошков Flore №539 и Flore® №850 mit Des при удалении белка, крови, жира в ресторанах и на предприятиях пищевой промышленности. Препарат подходит как для белого, так и для цветного белья из синтетических волокон, шерсти и меланжа. | литр | 464,64 | щелочное | pH 11,4  |
| 861 | **Flamil №861 T** Пятновыводитель масляных загрязнений. Препарат предназначен для предварительной обработки белья. Усиливает действие порошков Flore №539 и Flore® №850 mit Des при удалении нефтихими на промышленных предприятиях. Препарат подходит как для белого, так и для цветного белья из синтетических волокон, шерсти и меланжа. | литр | 459,36 | щелочное | pH 1% ≈ 11 |
| 883 | **Florin W 2010** Паста для удаления лака. Подходит для удаления всех видов лака на основе акрила, полиэстера и эпоксида. Применяется для улучшения работы станков и оборудования в лакокрасочных цехах. Не содержит хлорированные углеводороды. | кг | 528,00 | кислотное | pH 1,8 |
| 906 | **Flamil KEL** Средство для удаления лака. Подходит для удаления всех видов лака на основе акрила, полиэстера, эпоксида. Применяется для улучшения работы станков и оборудования в лакокрасочных цехах. Не содержит хлорированные углеводороды. | кг | 704,88 | кислотное | pH 1% ≈ 3  |
| 907 | **Flamil OKE** очиститель масляных загрязнений. Препарат подходит для очистки деталей из стали и лёгких металлов от пригоревших остатков масла, жира, воска и сажи. Обладает высокой моющей способностью благодаря содержанию органических солей. Препарат легко смывается водой. Не содержит фенол, крезол и соли хрома. | литр | 818,40 | кислотное | pH 1-2  |
| 908 | Flusan parfumfrei лосьон-гель для тела | литр | 422,40 |   |   |
| 956 | Fliesen Reiniger | кг |   |   |   |
| В01 | Flamil Nano-Stein-Protect Stand | литр | 1 267,20 |   |   |
| В02 | Flamil Nano-Stein -Protect Light | литр | 1 161,60 |   |   |
| 934 | **Flamil Nano-Stein** Высокоэффективное защитное нано покрытие для натурального камня и дерева.Препарат образует на поверхности тонкую плёнку, которая уменьшает налипание грязи и способствует быстрому скатыванию воды (лотос эффект). Обработанные поверхности легко поддаются чистке. Любые загрязнения можно удалить с поверхности, не прилагая усилия и не используя абразивные чистящие средства. | литр | 1 372,80 | нано защита |   |
| 935 | **Flamil Nano Sanitar** Высокоэффективное защитное нано покрытие для мрамора и плитки. Препарат образует на поверхности тонкую плёнку, которая уменьшает налипание грязи и способствует быстрому скатыванию воды (лотос эффект). Обработанные поверхности легко поддаются чистке. Любые загрязнения можно удалить с поверхности, не прилагая усилия и не используя абразивные чистящие средства. | литр | 728,64 | нано защита |   |
| B 09 | Flamil Nano Sanitar Protect Standard | литр | 518,50 |   |   |
| 936 | **Flamil Nano Flachen** Высокоэффективное защитное нано покрытие для стекла, пласстмассы, металла и керамики. Препарат образует на поверхности тонкую плёнку, которая уменьшает налипание грязи и способствует быстрому скатыванию воды (лотос эффект). Обработанные поверхности легко поддаются чистке. Любые загрязнения можно удалить с поверхности, не прилагая усилия и не используя абразивные чистящие средства. | литр | 686,40 | нано защита |   |
| C02 | Flamil Nano Flachen Protect Antisept | литр | 675,84 |   |   |
| C03 | Flamil Nano Flachen Protect Innen | литр | 554,40 |   |   |
| 943 | **Flamil Nano Flachen Protect** Высокоэффективное защитное нано покрытие для лакированных поверхностей. Препарат образует на поверхности тонкую плёнку, которая уменьшает налипание грязи и способствует быстрому скатыванию воды (лотос эффект). Обработанные поверхности легко поддаются чистке. Любые загрязнения можно удалить с поверхности, не прилагая усилия и не используя абразивные чистящие средства. | литр | 1 119,36 | нано защита |   |