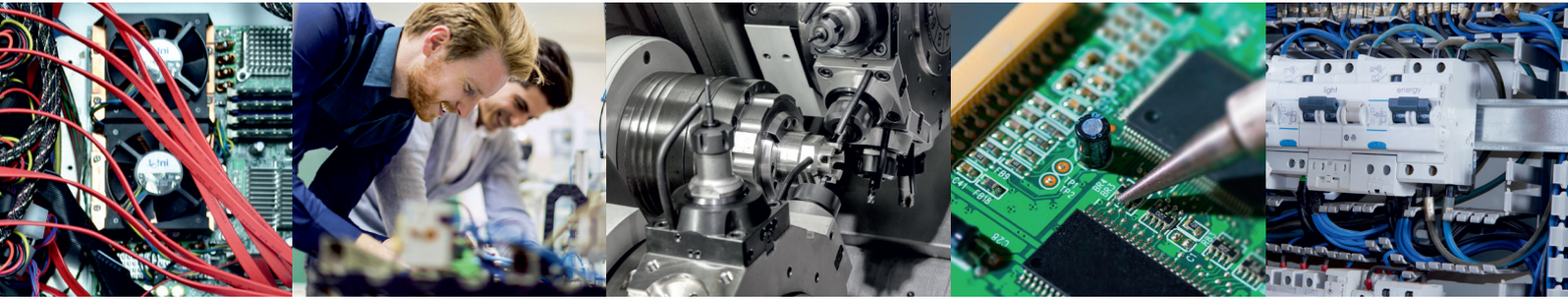




Electronic Cleaning Solutions

Решения по Очистке Электроники



КАЧЕСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ВСЕХ
СЕКТОРОВ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА, СЕРВИСА, РЕМОНТА
И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



Очиститель

02 CONTACT CLEANER

Универсальный очиститель для контактов и электрооборудования

CONTACT CLEANER основан на специальной сбалансированной смеси высококачественных мощных и чистых растворителей. Низкое поверхностное натяжение и смачивающая способность гарантируют быстрое проникновение в поры поверхности, надежное удаление масел, жиров, грязи и других загрязнений. CONTACT CLEANER быстро испаряется и не оставляет следов. Применяется везде, где требуется высококачественная очистка поверхностей.



CONTACT CLEANER

Цвет	Бесцветный
Запах	Спиртовой
Плотность	0,67 г/см ³
Испарение	Быстрое
Остатки	Нет
Совместимость с пластиком	Хорошая
Поверхностное натяжение	22 мН/м
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	702.400.000

04 ISOPROPANOL

Универсальный мягкий очиститель поверхности с чистотой >99,9%

ISOPROPANOL - это универсальный мягкий очиститель с отличной смачивающей и растворяющей способностью.

Он гарантирует быстрое и надежное удаление таких загрязнений, как пыль, отпечатки пальцев, масло и все виды легкой грязи.

ISOPROPANOL не разрушает материалы и очень быстро испаряется, не оставляя следов. Эффективная очистка электрических и механических деталей, очистка следов пайки и трафаретов.

ISOPROPANOL очень хорошо подходит для очистки точных приборов и инструментов, чувствительного оптического и лабораторного оборудования.



ISOPROPANOL

Цвет	Бесцветный
Запах	Спиртовой
Плотность	0,78 г/см ³
Испарение	Быстрое и полное
Остатки	Нет
Совместимость с материалами	Очень хорошая
Чистота	99,9%
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	704.400.000



06 ELEKTRO DEGREASER

Высокоэффективный очиститель для удаления масла и смазок

ELECTRO DEGREASER - это смесь специальных сверхмощных растворителей для быстрого и надежного удаления масла и смазки с электрического и механического оборудования. Очиститель также отлично удаляет воск, грязь, влагу и другие сильные загрязнения. ELECTRO DEGREASER испаряется и оставляет поверхность чистой и сухой без каких-либо остатков. Благодаря низкому поверхностному натяжению хорошо проникает в труднодоступные места и тонкие трещины, удаляет загрязнения и влагу, улучшает эксплуатационные характеристики и продлевает срок службы оборудования. Средство подходит для обезжиривания установок, приборов и компонентов. Особенно подходит для кабелей, электродвигателей, высоковольтных распределительных устройств, тросов, распределительных щитов, канатов и цепей. Также очищает тормоза, муфты, пневмоинструменты, кондиционеры и компрессоры.



ELECTRO DEGREASER

Внешний вид	Бесцветная жидкость
Запах	Растворителя
Плотность @25°C	0,83 г/см ³
Испарение	Среднее
Совместимость с материалами	Хорошая
Поверхностное натяжение	27 мН/мм
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозольей
Арт. № 400 мл	706.400.000

01 OXYD-OFF

Эффективно удаляет оксидные и сульфидные наслоения с контактных поверхностей

OXYD-OFF очищает контакты и эффективно удаляет оксидные и сульфидные слои с любых металлических контактных поверхностей. Специальные ингибиторы обеспечивают также долговременную смазку и защиту от коррозии. OXYD-OFF снижает сопротивление контактов, приводящее к откатам, устраняет падение напряжения и гарантирует электромеханическим контактам длительную защиту. Продукт хорошо зарекомендовал себя в радио- и телетехнике, а также в лабораториях и в сфере ремонта, обслуживания и сервиса. Используется на переключателях всех типов, скользящих контактах, реле, потенциометрах. Используется в измерительной технике и технике управления, телекоммуникациях, сфере обработки данных, военной и аэрокосмической, особенно для электрического и электронного автомобильного оборудования, такого как разъемы, штекеры и переключатели.



OXYD-OFF

Цвет	Красноватый
Запах	Характерный
Плотность	0,73 г/см ³
Уменьшение контактного сопротивления	<2 мΩ
Термостойкость	До 80°C
Остаток	Маслянистая пленка
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозольей
Арт. № 400 мл	701.400.000

03 SPRAYWASH

Мощный очиститель и обезжириватель для контактов и электронного оборудования

SPRAYWASH - это мощная смесь растворителей, которая надежно удаляет грязь и жировые отложения, а также окисленные слои. Хорошая проникающая способность и текучесть продукта позволяют без труда смыть любые загрязнения. SPRAYWASH не воздействует ни на один обычно используемый материал, и полностью испаряется через короткое время, не оставляя следов. SPRAYWASH идеально подходит для интенсивной очистки контактов, компонентов и оборудования в электротехнике, особенно на переключателях, электродвигателях, реле, шкафах и т. д. Продукт также может использоваться для смывания оксидных и сульфидных слоев с контактных поверхностей, ранее растворенных OXYD - OFF.



SPRAYWASH

Цвет	Бесцветный
Плотность	0,75 г/см ³
Испарение	Среднее
Остатки	Нет
Совместимость с пластиком	Хорошая
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозольей
Арт. № 400 мл	703.400.000

05 FLUX-OFF

Эффективно удаляет канифольный флюс и другие остатки пайки

FLUX-OFF - это мягкий, но эффективный очиститель, который легко удаляет самые твердые отложения флюса, паяльных масел и другие загрязнения, такие как смазка, грязь и антипригарные компаунды для пресс-форм. FLUX-OFF бесцветен и не оставляет следов. Используется для бережной и интенсивной очистки печатных плат, электронных узлов и всех других электронных компонентов, подходит для обезжиривания деталей и корпусов оборудования. Не воздействует на любые из материалов, используемых в обиходе. Однако избегайте его использования на ПВХ и полистироле.



Щетка- адаптер, Арт. №: 769.001.000



FLUX-OFF

Цвет	Бесцветный
Запах	Мягкий
Плотность	0,84 г/см ³
Испарение	Без следа
Совместимость с материалами	Очень хорошая
Поверхностное натяжение	22 мН/мм
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозольей
Арт. № 400 мл	705.400.000

Защитные и Смазывающие агенты

11 MULTI

Многофункциональное масло
Разрыхляет ржавчину,
Смазывает, Устраняет скрипы,
Защищает от коррозии и
Запускает влажные двигатели

MULTI - это многофункциональный продукт для применения на электромеханическом оборудовании в промышленности, в быту и в мастерских. Образует прозрачную невидимую пленку и безвреден для пластика, резины и лакокрасочного покрытия. Смазка вытесняет воду, запускает мокрые двигатели, устраняет короткое замыкание, предотвращает коррозию и окисление, растворяет ржавчину и смазывает движущиеся части. Очищает и устраняет скрипы, обеспечивает долговременную эксплуатационную надежность.

Электрическое/ механическое оборудование
Зажигание, системы освещения, электронное оборудование, карбюраторы, винты, замки, направляющие сидений, педали и т.д.

Мастерская/ индустрия
Электрические или механические точные приборы, инструменты, металлические детали, реле и переключатели, электронное оборудование и т.д.

Хобби, Дом, Сад, "Сделай сам"
Газонокосилки, лодочные моторы, ролики, велосипеды, электроприборы, раздвижные двери, петли и т.д. и т.п.

MULTI не загрязняет окружающую среду и не содержит опасные вещества.



MULTI

Цвет	Желтоватый, слегка мутный
Запах	Ваниль
Плотность	0,80 г/см ³
Вязкость (масло)	30-35 мм ² /с (40°C)
Защита от коррозии	До 500 ч (тест в соевом тумане)
Смазывающая способность	До 790 кг (Falex)
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	711.400.000

10 SPRAYOIL

Высококачественная
бескислотная смазка и
антикоррозийный агент

SPRAYOIL - это маловязкая, но мощная бескислотная смазка с отличными свойствами для применения даже в сложных и ответственных условиях. Ее тонкая смазочная пленка очень прочная и не становится липкой. SPRAYOIL отталкивает воду и влагу, обеспечивает долговечную и надежную защиту компонентов от коррозии. Продукт сохраняет свою эффективность в широком температурном диапазоне применения от -40° до +170°C, соответствует требованиям стандарта ISO VG 10.

SPRAYOIL надежно смазывает все движущиеся детали в электротехнике, точном машиностроении, в сфере технического обслуживания и ремонтных работах, обеспечивает хорошую защиту от коррозии разнообразные компоненты, оборудование, двигатели, генераторы, машины и т.д., подходит для использования на металлах всех видов без исключения.



SPRAYOIL

Цвет	Желтоватый
Запах	Типичный мягкий
Плотность	0,78 г/см ³
Вязкость (масло)	10 мм ² /с (40°C)
Точка застывания	-57°C DIN ISO 3016
Совместимость с материалами	Хорошая
Температурный режим применения	От -40° до +170°C
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	710.400.000

12 SILICONE

Высококачественное
изоляционное
силиконовое масло

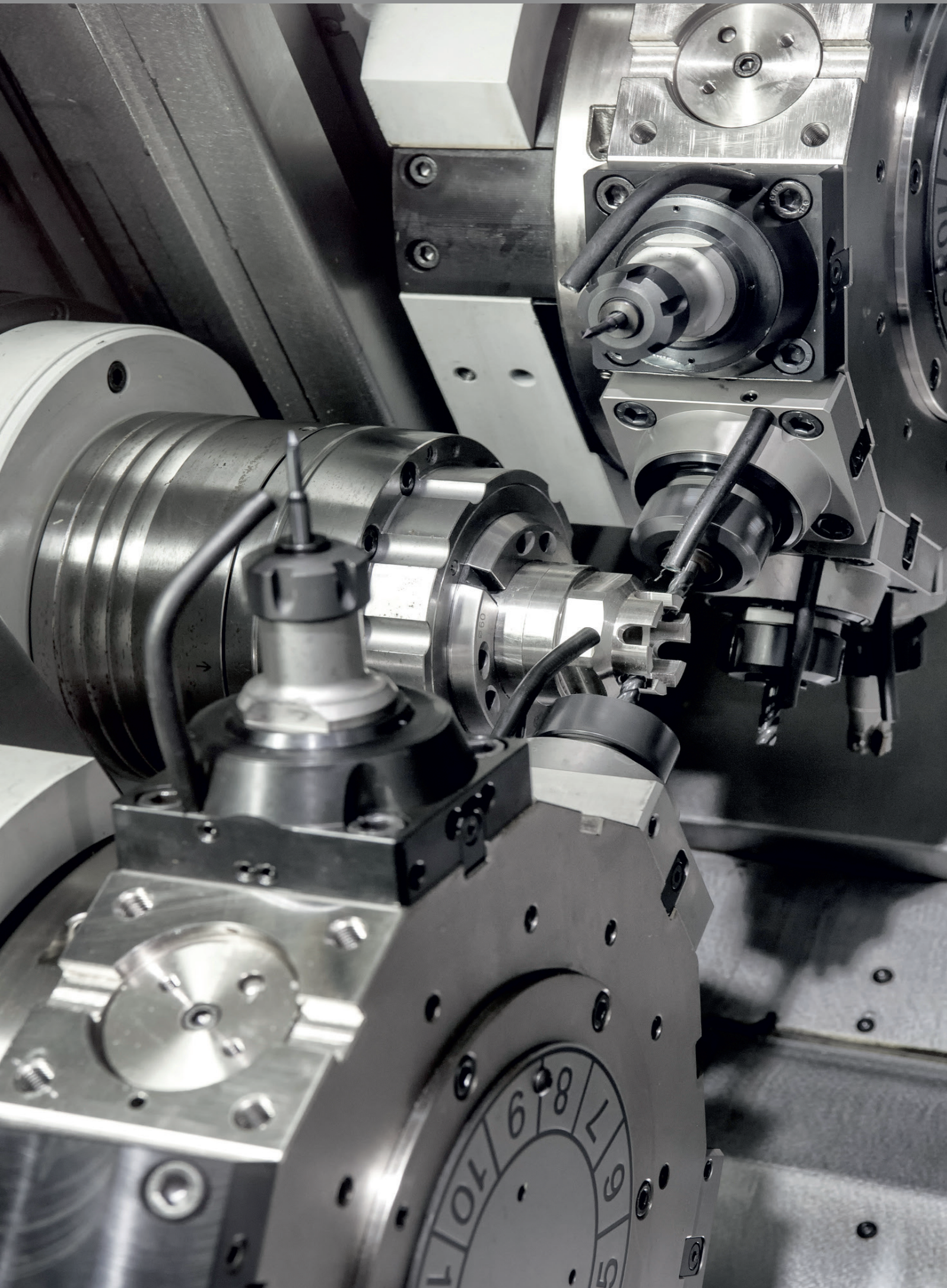
SILICONE содержит высококачественное силиконовое масло, образующее тонкое изоляционное покрытие с напряжением пробоя 12 кВ/мм. Инертная прозрачная пленка не высыхает, обладает водоотталкивающими свойствами и поэтому является отличным буфером для воды и влаги. SILICONE также является хорошим универсальным смазочным материалом для пластмасс и эластомеров, стабилен в широком диапазоне температур от -50° до +200° С. Смазка нетоксична, не окрашивает и не разрушает конструкционные материалы. Во избежание искрового разряда в высоковольтных трансформаторах, на основаниях труб и т.д. SILICONE надежно устраняет утечки тока и коронный эффект, предотвращает короткие замыкания и изолирует.

Он предотвращает прилипание и является отличным разделительным средством, как смазка разделитель для пресс- форм и средство для вытягивания проволоки. Тонкая невидимая пленка смазывает пластмассовые подшипники, приводы, зубчатые колеса и резиновые детали.



SILICONE

Внешний вид	Бесцветная жидкость
Запах	Типичный мягкий
Плотность аэрозоля @ 25°C	0,90 г/см ³
Вязкость пленки @ 25°C	1000 мм ² /с
Теплопроводность	0,16 Вт/м К
Диэлектрическая прочность @ 20°C	12 кВ/мм
Диэлектрическая проникаемость @ 25°C	2,8 (0,5 - 100 кГц)
Совместимость с материалами	Очень хорошая
Термостойкость	От -50° до 200°C
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	712.400.000



70 PLASTIC

Прозрачное защитное конформное покрытие для печатных плат и электронных компонентов

Лак PLASTIC базируется на основе акриловой смолы, очень подходящей для применения в электронной промышленности. Он образует блестящую, гибкую защитную пленку, которая устойчива к кислотам, солям, грибкам, коррозионным парам, термическому стрессу, механическому воздействию, щелочам, спиртам, влаге и жестким условиям окружающей среды. Сохраняет свою эффективность в широком интервале температур от -70° до $+120^{\circ}\text{C}$. Лак отлично пристает к различным материалам, таким как металл, пластик, дерево, картон, стекло и т.д., не капает и допускает пайку через собственный слой. Продукт содержит УФ-индикатор для контроля качества покрытия. Соответствует требованиям стандарта MIL-1-46058C. "Тип акриловой смолы". Защищает печатные платы, компоненты, кабели и т.д. Устраняет или предотвращает утечку тока, коронный эффект, короткие замыкания или электрические разряды. PLASTIC герметизирует воду, грязь и влагу, является идеальной антикоррозийной защитой для деталей, подвергающихся воздействию неблагоприятных атмосферных условий. Гидроизолирует различные материалы, такие как картон, дерево, кожа и т.д.



PLASTIC

Цвет	Прозрачный
Запах	Как у растворителя
Плотность	0,88 г/см ³
Поверхностное сопротивление	$5 \times 10^{14} \Omega$
Контактное сопротивление	$10^{14} \Omega/\text{см}$
Диэлектрическая прочность	21 кВ/мм
Сопротивление изоляции (утечке тока)	>600 Вольт
Термостойкость (Класс E по VDE 0360)	-70° до $+120^{\circ}\text{C}$
Объем упаковки	400 мл, 1 л, 5 л и 20 л
Количество шт. в коробке	12 аэрозольей 12 конт. по 1 л 4 конт. по 5 л
Арт. № 400 мл	770.400.000
Арт. № 1 литр	770.L01.000
Арт. № 5 литров	770.L05.000
Арт. № 20 литров	770.L20.000

71 URETHANE-CLEAR

Высокопрочное защитное и изолирующее конформное покрытие

URETHANE - это высококачественный однокомпонентный полиуретановый лак, особенно подходящий для электронной отрасли промышленности. Лак защищает и изолирует платы ПК, электродвигатели, трансформаторы, электронное оборудование и компоненты. Он обеспечивает защиту от неблагоприятных условий окружающей среды, таких, как влажность, соленые коррозионные пары, грибок, термическое и механическое воздействие. URETHANE образует твердую стабильную и гибкую непроводящую ток и износостойкую пленку с отличной адгезией, в основном используется для защиты и герметизации печатных плат. Также с успехом используется в качестве стойкого защитного конформного покрытия электродвигателей, трансформаторов, другого электромеханического оборудования и электронных компонентов. Продукт особенно подходит для предотвращения повреждений вызванных влагой, коррозией и химическими агентами.



URETHANE-CLEAR

Цвет	Слегка желтоватый
Плотность	0,80 г/см ³
Поверхностное сопротивление	2,5 x 10 ¹² Ω
Контактное сопротивление	5,1 x 10 ¹⁴ Ω
Диэлектрическая прочность	82,9 кВ/мм
Температурный режим (Класс В по VDE 0360)	-40 до +130° C
Объем упаковки	400 мл, 1л, 5л и 20л
Количество шт. в коробке	12 взрозолей 12 конт. по 1л 4 конт. по 5.
Арт. № 400мл	771.400.000
Арт. № 1 литр	771.L01.000
Арт. № 5 литров	771.L05.000
Арт. № 20 литров	771.L20.000

63 ZINC - BRIGHT

Спрей для холодного цинкования, защиты от ржавчины и коррозии

ZINC представляет собой покрытие с высоким содержанием цинка, предназначенное для защиты от коррозии и образования ржавчины. Продукт образует прочную и гибкую пленку, которая содержит 99,5% чистых пигментов цинка и хорошо сцепляется электрохимически с чистой металлической подложкой. Покрытие обеспечивает активную гальваническую защиту, препятствует контакту металла с воздухом и влагой, предотвращает образование ржавчины даже при царапинах или истирании защитного слоя. Покрытие быстро сохнет, образует защитный слой серого цвета, демонстрирует отличную адгезию к металлическим поверхностям. ZINC соответствует требованиям стандарта DIN 50976 и Спецификации Mil. Особенно подходит для защиты от коррозии и восстановления конструкционной стали, стальных сооружений, крыш, окон и дверей, оцинкованных покрытий, сварочных швов и мест точечной сварки, бытовой и и садовой техники, кондиционеров, градирен и сельскохозяйственного оборудования.



ZINC

Цвет	Серый
Удельный вес (20°C)	0,95 г/см ³
Условия высыхания пленки при комнатной температуре	Через 30 мин. сухая на ощупь 24 часа - полное отверждение
Термостойкость	До +200°C
Термостойкость макс. кратковременно	До +300°C
Толщина пленки	60-80 мкм
Чистота цинкового пигмента	99,5%
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 взрозолей
Арт. № 400мл	763.400.000

Пылеудаалители

22 SPRAY DUSTER

Чистый и мощный удалитель пыли невоспламеняющийся

SPRAY DUSTER Elix Clean - это специальный и очень чистый газ под высоким давлением, который не оставляет следов, не разрушает материалы, не воспламеняется, не имеет запаха. Разработан для применения в местах, где требуется чрезвычайно бережная и эффективная очистка, а жидкие растворители для этого не подходят. Продукт разработан для неабразивной очистки установленного снаружи электронного оборудования (банкоматы, почтовые автоматы, автоматы по продаже билетов, парковочные и заправочные станции, торговые автоматы и т.д.). Также рекомендуется для бесконтактной очистки информационно-коммуникационного и офисного оборудования, например, клавиатуры, принтера, CD-ROM, DVD- и Blu-ray устройств, копировальных аппаратов, электронного оборудования и его компонентов. Мощная струя газа мгновенно и легко очищает поверхность, удаляет паутину, мелких паразитов и частицы пыли из труднодоступных мест.



SPRAY DUSTER

Запах	Без запаха
Плотность	1,20 г/см ³
Давление	5,3 бар (+25°C)
Точка вспышки	Невоспламеняется
Испарение	Полное
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	723.400.000

42 BOOSTER

Невоспламеняющийся газ под высоким давлением для удаления стойких пылевидных загрязнений

BOOSTER - это чрезвычайно сильный невоспламеняющийся спрей распылитель газа для профессиональной очистки. Удаляет пыльные загрязнения из труднодоступных мест. Специальная технология позволяет сжиженному газу мгновенно испаряться и создавать чрезвычайно мощное давление. Технология клапана обеспечивает давление, которое в четыре раза мощнее, чем в обычных пылеудаалителях, поэтому позволяет удалять тяжелые и крупные частицы, которые не могут быть удалены простыми пылеудаалителями. Аэрозоль не воспламеняется и может использоваться для технического обслуживания и ремонта оборудования, находящегося под напряжением. Благодаря своей чистоте > 99,9 % и ультрафильтрации < 0,2 микрон, BOOSTER не оставляет следов и безопасен для всех широко используемых материалов. Продукт легко, быстро и безопасно удаляет пыль, ворс и свободные частицы со всех видов оборудования, гарантирует мощную неабразивную очистку чувствительного электронного оборудования, клавиатур, печатных плат, компьютеров, фото- и видеооборудования, оптических приборов, микроскопов и лабораторного оборудования. Продукт позволяет избежать наступления более чем 80% функциональных проблем компьютеров и электронного оборудования, которые в основном вызваны пылью.



BOOSTER

Запах	Без запаха
Плотность	1,20 г/см ³
Давление	7 бар (+25°C)
Точка вспышки	Невоспламеняется
Испарение	Полное
Объем упаковки	300 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 300 мл	743.300.000

32 DUSTER-FL

Чистый и мощный пылеудаалитель легковоспламеняющийся

DUSTER-FL является микроскопически чистым не содержащим без влаги пылеудаалителем, разработанным для применения там, где требуется чрезвычайно чистая очистка, а где жидкие растворители не подходят. Мощная струя газа мгновенно удаляет частицы из самых труднодоступных мест. DUSTER-FL не оставляет следов и безвреден для материалов любого вида. DUSTER-FL быстро и безопасно удаляет пыль, ворс и окисные частицы со всех видов оборудования. Продукт разработан и рекомендован для мощной неабразивной очистки чувствительного электронного оборудования и его компонентов, оборудования по обработке данных, персональных компьютеров, оптических инструментов, фотоматериалов, микроскопов и лабораторного оборудования.



DUSTER-FL

Запах	Без запаха
Плотность	0,55 г/см ³
Давление	4,8 бар (+25°C)
Точка вспышки	Воспламеняется
Испарение	Полное
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	732.400.000



Специальные аэрозоли

60 SCREEN

Пенный очиститель с антистатическим действием

SCREEN содержит специальные растворяющие вещества для удаления грязи и жировых пленок со стекла, пластика, керамики и металлов. Дополнительный антистатический эффект заметно предотвращает появление новых загрязнений. SCREEN очищает мягко и безопасен в использовании. Средство не оставляет пятен, разводов, царапин или потертостей.

Эффективно удаляет пыль, жир, грязь, отпечатки пальцев и никотиновый налет с компьютерных терминалов, подходит для ЖК- и TFT-экранов, офисного оборудования и оборудования для обработки фотографий, графических столов, телевизионных экранов, зеркал и стекол всех видов. Улучшает оптическую четкость и передачу без искажений. Его антистатическое действие предотвращает повторное накопление загрязнений.



SCREEN

Внешний вид	Белая пена
Стабильность пены	Очень хорошая
Совместимость с материалами	Очень хорошо со стеклом, металлом, лакокрасочным покрытием, пластмассой (АВС, ПВХ, поликарбонат, акриловое стекло полиамид)
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	760.400.000

61 LABEL-OFF

Удаляет клей с бумажных этикеток быстро, легко и просто

LABEL-OFF удаляет клейкие бумажные этикетки со всех видов материалов очень легко и быстро, не повреждая поверхность. Растворяющее вещество проникает в попку бумаги и устраняет клейкие свойства этикетки. Остатки клея после этого можно стереть с помощью ткани или мягкой бумаги. LABEL-OFF хорошо зарекомендовал себя при использовании в быту, в магазинах подарков, в офисе, а также в торговле и в производственной сфере. Благодаря сильной растворяющей способности LABELOFF, некоторые материалы, такие как вспененный полистирол, могут подвергаться его неконтролируемому воздействию. В таком случае следует провести тест на совместимость на небольшом участке этого материала.



LABEL-OFF

Цвет	Бесцветный
Запах	Апельсин
Плотность	0,72 г/см ³
Скорость испарения	Средняя
Совместимость с материалами	Хорошая, за исключением полистирола, полиамида
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	761.400.000

62 FREEZER

Охлаждающий до -50°C спрей для локализации неисправностей, вызванных перегревом

FREEZER-FL обеспечивает быстрое и надежное локальное охлаждение поверхности материалов до -50°C. Средство позволяет оперативно определить местонахождение компонентов, вышедших из строя из-за сбоев, вызванных тепловым воздействием. Продукт является химически очень чистым, не повреждает никакие конструкционные материалы, используемые обычно, мгновенно испаряется без остатка. Спрей предназначен для низкотемпературного тестирования электромеханических систем и электронных схем, термочувствительных компонентов, таких как ИС, транзисторы, диоды, резисторы, конденсаторы и т.п. Также подходит для защиты и отвода тепла от электронных компонентов во время пайки или отпайки, определения местоположения тонких трещин в печатных платах.



FREEZER

Описание	Аэрозольный баллон с распылительной насадкой и удлинительной трубкой
Плотность @ 25°C	0,55 г/см ³
Запах	Без запаха
Температура охлаждения	Мин. -50°C
Температура вспышки	< 0°C
Давление	4,8 бар (+20)
Совместимость с материалами	Очень хорошая
Объем упаковки	400 мл
Количество шт. в коробке	12 аэрозолей
Арт. № 400 мл	762.400.000

Полотенце для чистки рук

Бережная и эффективная очистка.

Приятный и свежий аромат апельсина.

Мобильная и очень эффективная система по очистке рук и инструментов. Без воды, но быстро, тщательно и бережно удаляет стойкую грязь, масло, воск, копоть, чернила, герметики, полиуретан (PU), клей, краске, смоле, жир и т.д. После очистки рук салфетки еще обладают достаточной чистящей силы для эффективной очистки инструментов и другого оборудования. Используйте шероховатую сторону для сильных и стойких загрязнений. Используйте мягкую сторону для бережной очистки рук.



ELIX	6 ведер
Описание	Пропитанные полотенца
Цвет	Синий
Размер сторон	27 x 31 см
Запах	Апельсин
Количество	90 полотенце в ведре
Количество в коробке	6 ведер
Арт. № 6 ведер	491.090.000

BEFORE

AFTER



ELIX® CLEAN ДЛЯ ОЧИСТКИ БАНКОВСКИХ КАРТ



- Банкоматы (АТМ)
- Внесение наличных денежных средств
- Розничная торговля (терминалы EFT)
- Банковские купюроприемники (БНК)
- Автоматы для продажи билетов на автостоянках
- АЗС (ОПТ) внешние платежные терминалы
- Автоматы по продаже билетов
- Игровые автоматы



ОПЫТ, КАК КЛЮЧ К УСПЕХУ

С 1982 года компания ECS разрабатывает и предлагает продукты для производства, обслуживания и монтажа электрических систем и устройств. Многие изменились в области электроники за эти годы, но продукция ECS по-прежнему пользуется популярностью у сервисных специалистов, руководителей по производству и в сфере обслуживания клиентов. Это стало возможным потому, что цена и качество продукта соответствуют друг другу. Самый главный девиз для ECS: Решение одним нажатием кнопки!



СЕРТИФИКАЦИЯ, КОТОРАЯ ВСЕЛЯЕТ УВЕРЕННОСТЬ

Качество в ECS - это больше, чем просто маркетинговый лозунг. Все процессы нашей компании сертифицированы немецким Институтом промышленных стандартов (DIN). Это дает пользователям уверенность в том, что вся предлагаемая продукция соответствует высоким стандартам и безопасна для использования. Мы гарантируем это!



ECS: РЕШЕНИЯ ОТ ИССЛЕДОВАНИЯ ДО ПРОИЗВОДСТВА

Каждый специалист по электротехнике знаком с классическими аэрозольными баллончиками ECS. Продукты ECS все чаще используются в производственной сфере, поэтому компания также поставляет свою продукцию наливом в контейнерах до 20 литров. Это экономически выгодно для крупносерийного производства и массового использования в области ремонта, технического обслуживания и сервиса электромеханического оборудования!



ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - ЧАСТЬ НАШЕЙ ФИЛОСОФИИ

Обращение с химическими веществами должно происходить ответственно. ECS гарантирует, что используемое в производстве сырье является в значительной степени безвредным для окружающей среды. Активный ингредиент, который практически не оказывает вредного действия на среду, может использоваться везде, где это возможно. Одновременно с производством ECS проводит исследования для сохранения и защиты окружающей природы!



GERMANY
ECS Cleaning Solutions GmbH
Wolfener Strasse 32-34
D-12681 Berlin
Germany