

ЯКІСНІ ПРОДУКТИ ДЛЯ ВСІХ ГАЛУЗЕЙ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ТА ЕЛЕКТРОННОЇ ІНДУСТРІЇ

ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА, ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА РЕМОНТУ



Зберігання Автомобілі Сантехніка Виробництво Механік Сад Малювання Малювання Будувати Ремонт

СЕРВЕТКА ДЛЯ ЧИЩЕННЯ РУК ТА ІНСТРУМЕНТІВ

ЗРУЧНИЙ ТА ЕФЕКТИВНИЙ
ОЧИСНИЙ ЗАСІБ



ДО
ПІСЛЯ



02 CONTACT CLEANER

Універсальний очисник для контактів й електрообладнання

CONTACT CLEANER створено на основі збалансованої суміші дієвих високоякісних безпечних розчинників. Низький поверхневий натяг і гарна змочувальна здатність гарантують швидке проникнення в поверхневі пори й видалення мастила, жиру, землі й інших забруднень. CONTACT CLEANER швидко випаровується й не залишає осаду. Чудово підходить усюди, де потрібне ретельне очищення.



CONTACT CLEANER

Колір	Безбарвний, прозорий
Запах	Спиртовий
Густина	0,67 г/см ³
Випаровування	Швидке
Осад	Немає
Сумісність із пластиком	Гарна
Поверхневий натяг	22 мН/м
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	702.400.000

04 ISOPROPANOL

Універсальний м'який очисник із чистотою у >99.9%

ISOPROPANOL — універсальний м'який очисник для електроніки й точної механіки із чудовою розчинною й змочувальною здатністю. Він гарантує швидке й надійне усунення забрудників, зокрема пилу, відбитків пальців, мастила та різних типів легких забруднень. ISOPROPANOL не шкодить матеріалам й повністю випаровується без жодного осаду. ISOPROPANOL досконало підходить для чищення точних приладів та чутливого оптичного обладнання.



ISOPROPANOL

Колір	Безбарвний, прозорий
Запах	Спиртовий
Густина	0,78 г/см ³
Випаровування	Швидке, повне
Осад	Немає
Сумісність з матеріалами	Дуже гарна
Чистота	99,9%
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	704.400.000



06 ELEKTRO DEGREASER**Високоєфективний очисник для видалення мастила й жиру**

ELEKTRO DEGREASER — це спеціальна суміш сильних розчинників для швидкого й надійного видалення мастила й жиру з електричного та механічного обладнання. Він також прибирає віск, бруд, вологу та інші сильні забруднення. ELECTRO DEGREASER випаровується, залишаючи поверхню чистою, сухою і без жодного осаду. Завдяки слабкому поверхневому натягу ELECTRO DEGREASER проникає у важкодоступні ділянки й подряпини, видаляючи забруднення й вологу. Таким способом він покращує роботу й подовжує термін служби обладнання. ELECTRO DEGREASER підходить для чищення установок, приладів та деталей, а особливо для електричних двигунів, високовольтних розподільних пристроїв, кабелів, перемикачів, тросів і ланцюгів. Разом з тим він однаково добре придатний для очищення механічного обладнання, зокрема гальм, педалей зчеплення, кондиціонерів і компресорів.

**ELECTRO DEGREASER**

Колір	Прозора безбарвна рідина
Запах	Розчинник
Густина за 25°C	0,83 г/см ³
Випаровування	Середньої швидкості
Сумісність з матеріалами	Гарна
Поверхневий натяг	27 мН/м
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	706.400.000

01 OXYD-OFF**Ефективно видаляє оксидний та сульфідний наліт з контактів**

OXYD-OFF очищує контакти та ефективно видаляє шари оксидів і сульфідів з будь-яких металевих поверхонь. Особливі стабілізатори гарантують довготривале змащення й захист від корозії. OXYD-OFF знижує контактний опір, перешкоджає падінню напруги, забезпечує довготривалий захист усім електромеханічним контактам. OXYD-OFF гарно слугує у радіо- й телеінженерії, а також у лабораторіях і ремонтних установах. Він використовується на перемикачах усіх типів, ковзких контактах, потенціометрах та реле. OXYD-OFF використовують на вимірювальній техніці й контрольних компонентах, у телекомунікаціях, обробці даних, аерокосмічній та військовій галузях. Особливо придатний для електричного й електронного машинного устаткування, зокрема з'єднувачів, заглушок і перемикачів.

**OXYD-OFF**

Колір	Червонуватий
Запах	Специфічний
Густина	0,73 г/см ³
Зменшення контактного опору	< 2mΩ
Температурний опір	до +80°C
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	701.400.000

03 SPRAYWASH**Потужний очисник і знежирювач для контактів і електронного обладнання**

SPRAYWASH — це потужна суміш розчинників, яка надійно видаляє бруд та застиглий жир. Продукт має гарну текучість і пробивну здатність, що дозволяє без проблем вимити будь-яке забруднення. SPRAYWASH не шкодить жодному поширеному матеріалу й повністю випаровується за короткий час, не лишаючи осаду. SPRAYWASH досконало підходить для інтенсивної чистки контактів, деталей і електротехнічного обладнання, а особливо перемикачів, електричних двигунів, реле тощо. Також його можна використати, щоб відмити оксидні й сульфідні шари, що були попередньо розчинені OXYD-OFF.

**SPRAYWASH**

Колір	Безбарвний, прозорий
Запах	Спиртовий
Густина	0,75 г/см ³
Випаровування	Середньої швидкості
Осад	Немає
Сумісність із пластиком	Гарна
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	703.400.000

05 FLUX-OFF**Ефективно видаляє каніфольні флюси та інші залишки після паяння**

FLUX-OFF — м'який, але дієвий очисник, який запросто видаляє найтвердіші залишки флюсу або паяльної пасти та інших забрудників, зокрема жир, бруд і плісняву. FLUX-OFF безбарвний і не лишає осаду. Його використовують для обережного й інтенсивного очищення друкованих плат, електронних підсистем та інших компонентів; він придатний для знежирення будь-яких деталей і обладнання. Він не шкодить поширеним матеріалам, однак не варто використовувати його на ПВХ та полістиролі.

Адаптер - пензль

Арт. № Brush-Adapter: 769.001.000

**FLUX-OFF**

Колір	Безбарвний, прозорий
Запах	Слабкий
Густина	0,84 г/см ³
Випаровування	Без осаду
Сумісність із матеріалами	Дуже гарна
Поверхневий натяг	22 мН/м
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	705.400.000

Захисні й мастильні засоби

11 MULTI

Багатофункціональне мастило, яке розчиняє іржу, змашує, запобігає скреготінню, захищає сприяє запуску мокрих двигунів

MULTI — мультифункціональний продукт для електричного й механічного обладнання на індустріальних виробництвах і в майстернях. Він формує прозору плівку та не шкодить пластику, гумі та фарбі. MULTI виштовхує воду, запобігає замиканням, перешкоджає корозії та окисненню, знищує іржу та змашує рухомі частини; очищує, припиняє скреготіння та забезпечує довготривалу експлуатацію. Підходить для електричного й механічного обладнання: систем заpalення, освітлення, електронного обладнання, карбюраторів, гвинтів, замків, напрямних, педалей тощо. Для індустріального виробництва й майстерень: електричних і механічних точних інструментів, верстатів, металевих деталей, реле та перемикачів тощо. Для дому й саду: газонокосарок, моторних човнів, велосипедів, розсувних дверей, шарнірів, роликів тощо. MULTI не забруднює довкілля й не містить небезпечних речовин.



MULTI	
Колір	Жовтуватий, трохи каламутний
Запах	Ванільний
Густина	0,80 г/см ³
В'язкість (Мастило)	30- 35m ² /s(40°C)
Захист від корозії	До 500 г (випробування у соляному тумані)
Маслянистість	До 790кг (випробування на машині Фалекса)
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	711.400.000

10 SPRAYOIL

Високоякісне безкислотне мастило та антикорозійний захист

SPRAYOIL — це дуже рідке й потужне безкислотне мастило. Його змашувальна плівка дуже витривала й не стає клейкою. SPRAYOIL відштовхує вологу та забезпечує тривалий і надійний захист від корозії. SPRAYOIL не втрачає ефективності за температур від -40°C до +170°C та відповідає всім вимогам стандарту ISO VG 10. SPRAYOIL змашує всі рухомі деталі в електротехніці та точних інструментах під час обслуговування й ремонту, а також гарно захищає від корозії деталі, обладнання, двигуни, генератори, машини тощо. Сумісний з усіма видами металу.



SPRAYOIL	
Колір	Жовтуватий
Запах	Загалом слабкий
Густина	0,78г/см ³
В'язкість (Мастило)	10 мм ² /с (40°C)
Точка застигання	-57°C (DIN ISO 3016)
Сумісність з матеріалами	Гарна
Температурний діапазон	-40° С до + 170°C
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	710.400.000

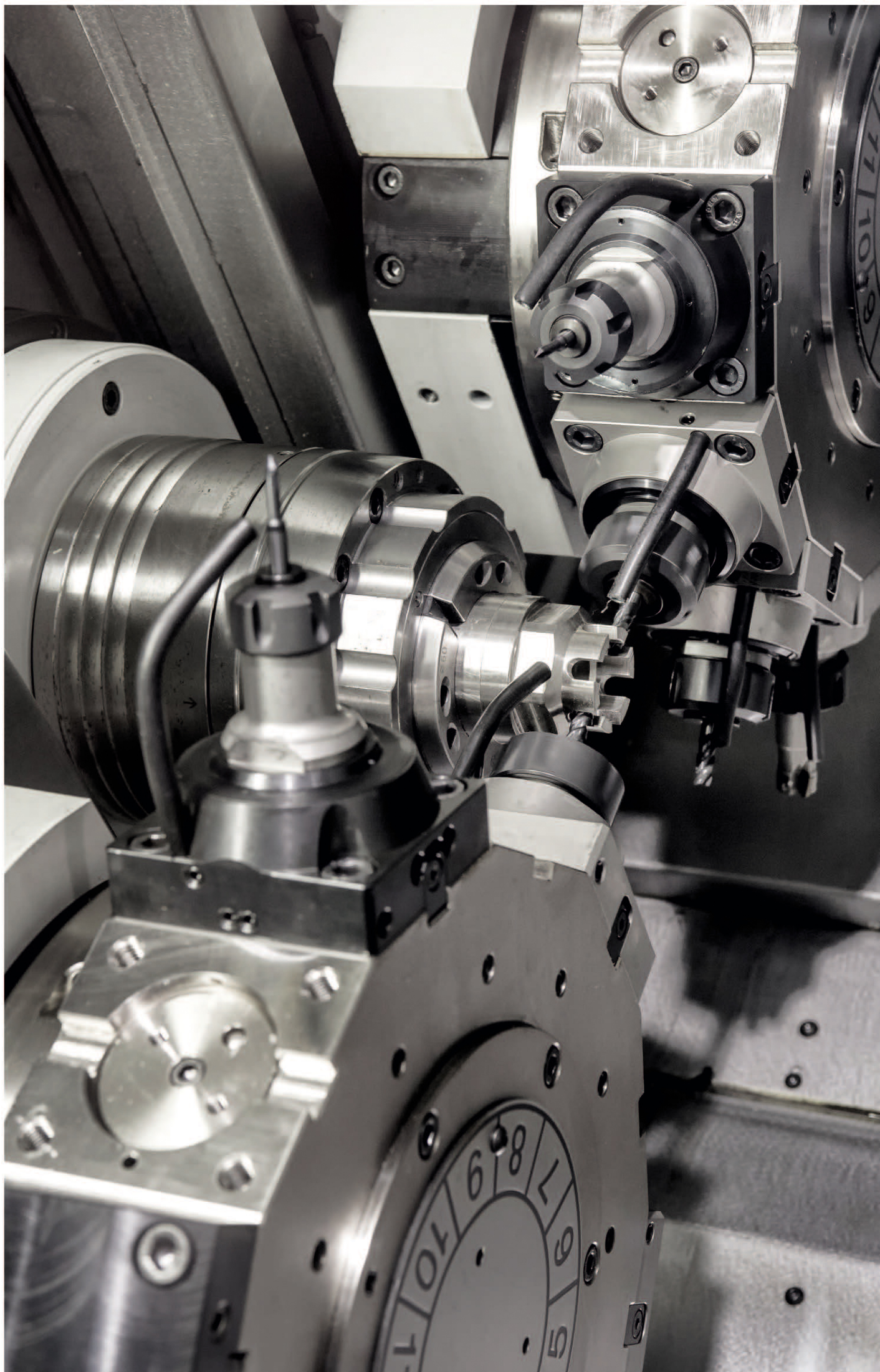
12 SILICONE

Високоякісне нев'язке мастило-ізолятор із силікону

SILICONE містить високоякісне нев'язке мастило-ізолятор на основі силікону з напругою пробою 12 кВ/мм воно формує прозору інертну плівку, яке не висихає й відштовхує воду, тобто є чудовим захистом від вологи. SILICONE — чудове універсальне мастило для пластику й гуми, яке лишається стабільним за широкого діапазону температур від -50°C до +200°C. Понад те, воно не токсичне, не лишає плям і не пошкоджує жодні матеріали. SILICONE допомагає уникати іскрового розряду у високовольтних трансформерах і подібному. З його допомогою можна надійно запобігти витоку струму, коронним розрядам та коротким замиканням. Воно чудово ізолює, не прилипає, а також допомагає знищити плісняву. Тонка невидима плівка змашує пластикові шарніри, передачі, механізми, а також гуму.



SILICONE	
Вигляд	Прозора безбарвна рідина
Запах	Загалом слабкий
Густина аерозолу за 25°C	0,97г/см ³
В'язкість плівки за 25°C	1000 мм ² /с
Теплопровідність	0,16 Вт/м·К
Діелектрична міцність за 20°C	12 кВ/мм
Діелектрична проникність за 25°C	2,8 (0,5 to 100 кГц)
Сумісність з матеріалами	Дуже гарна
Температурний опір	-50°C до +200°C
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	712.400.000



Прозоре вологостійке акрилове захисне покриття для ПК плат та електроніки

PLASTIC виготовлено на основі акрилової смоли, що особливо придатна для використання в електроніці. Він формує блискучу й гнучку захисну плівку, яка стійка до кислот, солей, плісняви, корозійних випаровувань, перепаду температур, механічних пошкоджень, лугів, спиртів, вологи та впливу доквілля. Він лишається ефективним за широкого діапазону температур від -70° С до +120°С. Лак прилипає до різноманітних матеріалів, зокрема до металу, пластику, дерева, картону, скла тощо. PLASTIC не тече й не перешкоджає паянню. PLASTIC має індикатор ультрафіолету для контролю якості. PLASTIC відповідає вимогам MIL-1-4 6058C "Тип Акрилова смола". PLASTIC захищає друковані плати, деталі, кабелі тощо; запобігає витоку струму, коронним розрядам та коротким замиканням. PLASTIC відштовхує воду й бруд та є досконалим захистом від корозії для деталей у поганих погодних умовах. Чудово гідроізолює картон, дерево, шкіру тощо.



PLASTIC

Колір	Прозорий
Запах	Розчинник
Густина	0,88 г/см ³
Поверхневий опір	5 x 10 ¹⁴ Ω
Контактний опір	10 ¹⁴ Ω/см
Діелектрична міцність	21 кВ/мм
Опір струму витоку (CTI)	> 600 Вольт
Температурний опір (Клас E згідно з VDE 0360)	-70°С до +120°С
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	770.400.000
Арт. № 1 літр	770.L01.000
Арт. № 5 літрів	770.L05.000
Арт. № 20 літрів	770.L20.000



71 URETHANE-CLEAR

Дуже витривале захисне ізоляційне конформне покриття

URETHANE — це високоякісний однокомпонентний поліуретановий лак, що особливо придатний для використання в електроіндустрії. URETHANE захищає та ізолює друковані плати, електричні двигуни, трансформатори, електричне устаткування та деталі. Він надає захист від шкідливих чинників довкілля, зокрема від вологи, солоних випаровувань, плісняви, перепадів температури й механічних пошкоджень. URETHANE формує тверду, стабільну, гнучку, непровідну й витривалу плівку, яка добре прилипає до поверхні. Він слугує чудовим захистом для друкованих плат, але його також використовують як конформне покриття для електродвигунів, трансформаторів та іншого обладнання й деталей. Особливо придатний для запобігання шкоди від вологи, корозії та хімічних реакцій.



URETHANE-CLEAR

Колір	Трохи жовтуватий
Густина	0,80 г/см ³
Поверхневий опір	2,5 x 10 ¹² Ω
Контактний опір	5,1 x 10 ¹⁴ Ω
Діелектрична міцність	82,9 кВ/мм
Температурний опір	-40°C до +130°C (Клас В згідно з VDE0360)
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	771.400.000
Арт. № 1 літр	771.L01.000
Арт. № 5 літрів	771.L05.000
Арт. № 20 літрів	771.L20.000

63 ZINC - BRIGHT

Холодний цинкувальний спрей для захисту від корозії та іржі 99,5% чисті пігменти цинку

ZINC — холодне цинкувальне покриття для захисту від корозії та іржі. Він формує тверду та гнучку плівку, яка скріпляється з будь-яким неблагородним металом. Плівка містить пігменти цинку чистотою 99,5% та електрохімічно зв'язується з поверхнею металу. Оболонка пропонує активний гальванічний захист і перешкоджає іржі, навіть якщо її пошкодити. Оболонка швидко висихає, гарно прилипає до поверхні й формує сірий шар. ZINC відповідає вимогам DIN50976 та Mil.Specs. Особливо придатний для захисту від корозії для конструкційної сталі, сталевих будівель, сталевих дахів, вікон і дверей, а також поновлення цинкових покриттів та паяльних швів. Може застосовуватись у домашньому й садовому приладді, кондиціонерах, градирнях і сільськогосподарському обладнанні.



ZINC

Колір	Сірий
Питома вага (20°C)	0,95 г/см ³
Умови висихання при	30 хв — сухий на дотик
Кімнатна температура	24 г — повністю застиг
Температурний опір	До +200°C
Температурний опір (короткотривалий)	До +300°C
Ідеальна товщина плівки	60-80 μm
Об'єм балона	400 мл
Чистота пігменту цинку	99,5%
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	763.400.000

Пиловидалячі

22 DUSTER-NF

Чистий і потужний засіб для видалення пилу

- незаймистий -

DUSTER-NF — це цілком чисте й незаймите стиснене повітря для видалення пилу. Розроблено для випадків надзвичайно ретельного чищення, коли рідкі розчинники застосовувати небажано. Сильний потік миттєво прибирає пил з найбільш недоступних куточків. DUSTER-NF не лише осаджує та є безпечним для всіх матеріалів. DUSTER-NF просто, швидко й безпечно видаляє пил, волокна й оксиди з різних типів обладнання. Рекомендовано для потужного неабразивного чищення електроніки, деталей, обладнання для обробки даних, персональних комп'ютерів, оптичного оснащення, мікроскопів і лабораторного устаткування.



DUSTER-NF

Запах	Без запаху
Густина	1,20 г/см ³
Тиск	5,3 bar (+25°C)
Температура загоряння	Незаймите
Випаровування	Повне
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	723.400.000

42 BOOSTER

Незаймистий засіб для видалення пилу високого тиску, який прибирає великі скупчення пилу

BOOSTER — дуже потужний незаймистий спрей для видалення пилу для професійного прибирання. BOOSTER видаляє великі пилові скупчення у важкодоступних місцях. Завдяки особливій розробці рідкий газ випаровується миттєво, попередньо нагнітаючи тиск вчетверо більший за інші спреї. BOOSTER незаймистий, і його можна використовувати для обслуговування й ремонту заструмленого обладнання. Завдяки чистоті у >99,9% та ультрафільтрації до <0,2 мікрона, BOOSTER не залишає осадку й лишається безпечним для звичайних матеріалів. BOOSTER просто, швидко й безпечно видаляє пил, волокна й оксиди з різних типів обладнання. Рекомендовано для потужного неабразивного чищення електроніки, деталей, клавіатур, друкованих плат, обладнання для обробки даних, персональних комп'ютерів, оптичного оснащення, мікроскопів і лабораторного устаткування. Найкращий засіб для прибирання важкодоступних місць. Допомогає уникнути 80% робочих проблем обладнання, що їх спричиняє пил.



BOOSTER

Запах	Без запаху
Густина	1,20 г/см ³
Тиск	7 bar (+25°C)
Температура загоряння	Незаймите
Випаровування	Повне
Об'єм балона	300 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 300 мл	743.300.000

32 DUSTER-FL

Чистий і потужний засіб для видалення пилу

- займистий -

DUSTER-FL це мікроскопічно чистий і сухий засіб, розроблений для випадків надзвичайно ретельного чищення, коли рідкі розчинники застосовувати небажано. Сильний потік миттєво прибирає пил з найбільш недоступних куточків. DUSTER-FL не лише осаджує та є безпечним для всіх матеріалів. DUSTER-FL просто, швидко й безпечно видаляє пил, волокна й оксиди з різних типів обладнання. Рекомендовано для потужного неабразивного чищення електроніки, деталей, обладнання для обробки даних, персональних комп'ютерів, оптичного оснащення, мікроскопів і лабораторного устаткування.



DUSTER-FL

Запах	Без запаху
Густина	0,55 г/см ³
Тиск	4,8 bar (+20°C)
Температура загоряння	Займите
Випаровування	Повне
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	732.400.000



Спеціальні спреї

60 SCREEN

Антистатична піна-очишувач

SCREEN містить спеціальні розчинні речовини, що видаляють бруд і плівки жиру зі скла, пластику, кераміки й металів. Додатковий антистатичний ефект перешкоджає новим забрудненням. SCREEN очищує м'яко й безпечно. Він не лишатиме плям, розводів чи подряпин. SCREEN ефективно видаляє пил, жир, відбитки пальців та нашарування нікотину з терміналів, екранів, офісного обладнання, фотоапаратури, графічних планшетів, дзеркал та будь-якого скла. Він не лише покращує видимість, але й забезпечує читання без спотворень. Його антистатичні властивості перешкоджають повторному забрудненню.



SCREEN

Колір	Біла піна
Стабільність піни	Дуже гарна
Сумісність з матеріалами	Необмежена, підходить для скла, металу, лаків, пластиків, зокрема акрилового скла, полікарбонату, АБС, ПВХ, поліаміду
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	760.400.000

61 LABEL-OFF

Прибирає клейкі паперові наліпки просто й швидко

LABEL-OFF швидко й просто видаляє клейкі паперові наліпки з різноманітних матеріалів, не шкодячи поверхні. Розчинна речовина проникає у папір і знешкоджує його клейкі якості. Залишки клею можна витерти ганчіркою або паперовою серветкою. LABEL-OFF корисний вдома та в магазинах подарунків, а також в офісі й у малому бізнесі. Через сильну дію розчинника, деякі матеріали, як-от полістирол, можуть бути пошкоджені. Якщо виникають сумніви, перевірте на невеликій ділянці.



LABEL-OFF

Колір	Безбарвний, прозорий
Запах	Апельсиновий
Густина	0,72 г/см ³
Випаровування	Середньої швидкості
Сумісність з матеріалами	Гарна (за винятком полістиролу та поліаміду)
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	761.400.000

62 FREEZER

Охолоджувальний спрей, щоб охолодити термочутливі ділянки до -50°C

FREEZER-FL забезпечує надійне охолодження до -50°C. Він швидко локалізує переривчасту температуру компонентів через пошкодження, спричинене нагріванням. Продукт хімічно дуже чистий, не пошкодити будь-який загальний інженерний матеріал використання та негайно випаровується без жодних залишок. Низькотемпературні випробування електроніки системи та термочутливі компоненти, такі як як мікросхеми, транзистори, діоди, резистори, конденсатори та інші несправні компоненти тощо. Також підходить для захисту радіатора електроніки компоненти під час паяння або відпаювання. Низькотемпературні випробування електромеханіки системи та електронні схеми Розташування мікротріщин на друкованих платах.



FREEZER

Опис	Аерозольний балончик з розпилювачем та подовжувальною трубкою
Густина за 25°C	0,55 г/см ³
Запах	Без запаху
Забезпечує температуру	Мін -50°C
Температура загоряння	< 0°C
Тиск	4,8 bar (+20)
Сумісність з матеріалами	Дуже гарна
Об'єм балона	400 мл
Кількість у коробці	12 шт
Арт. № 400 мл	762.400.000

Серветка для чищення рук та інструментів



Зберігання Автомобілі Сантехніка Виробицтво Механік Сад Малювання Малювання Будувати Ремонт

Зручні й дієві серветки для чищення рук та інструментів. Навіть без води вони ретельно й швидко видаляють бруд, мастило, віск, кіптяву, чорнила, ущільнювачі, поліуретан, клей, фарбу, смолу, жир тощо. Після очищення рук ними також можна протерти інструменти й інше обладнання.

Використовуйте шорстку сторону для бруду, що в'ївся. Використовуйте м'яку сторону для обережного прибирання.

Обережне й ретельне очищення. Приємний апельсиновий запах.



ELIX пакетик

Опис	Просочена серветка
Колір	Синій
Розмір серветки	20 x 22 см
Запах	Апельсиновий
Кількість в упаковці	1 серветка у пакету
Кількість у коробці	500 пакетиків
Арт. №	491.001.000

ELIX коробка-диспенсер

Опис	Просочена серветка
Колір	Синій
Розмір серветки	20 x 15,5 см
Запах	Апельсиновий
Кількість в упаковці	18 серветок у диспенсері
Кількість у коробці	12 коробок-диспенсерів
Арт. №	491.018.000

ELIX відро

Опис	Просочена серветка
Колір	Синій
Розмір серветки	27 x 31 см
Запах	Апельсиновий
Кількість в упаковці	90 серветок у відрі
Кількість у коробці	6 відер
Арт. №	491.090.000

Серветки для чищення виробів з нержавіючої сталі

Серветки для нержавіючої сталі ELIX® високоякісні й ефективні. Особлива формула рідини й витривала, трохи шорстка поверхня серветки гарантують дієве очищення без дряпання. Рідина надійно видаляє відбитки пальців, жир та інші сильні забрудники, не даючи їм просочитися назад на поверхню. Вони захищають від корозії та водяних плям, а також підтримують блиск нержавіючої сталі. Гарно працюють на нержавіючій сталі, алюмінії, кераміці, хромі, міді та латуні. Підходять для ліфтів, ескалаторів, розподільних шаф, билець, зсувних воріт, кухонь, вбиралень тощо.



ELIX коробка-диспенсер

Опис	Просочена серветка
Колір	Апельсиновий
Розмір серветки	27 x 31 см
Запах	Апельсиновий
Кількість в упаковці	30 серветок у диспенсері
Кількість у коробці	6 коробок-диспенсерів
Арт. №	478.030.000

Серветки для відтирання графіті

Серветки для відтирання графіті від ELIX® високоякісні й ефективні. Особлива формула рідини й витривала, трохи шорстка поверхня серветки гарантують дієве очищення без дряпання. Рідина надійно видаляє відбитки пальців, жир та інші сильні забрудники, не даючи їм просочитися назад на поверхню. Увага! Чутливі матеріали, як-от акрил, полістирол тощо, можуть бути пошкоджені розчинником. Перевірте сумісність матеріалів перед використанням.



ELIX коробка-диспенсер

Опис	Просочена серветка
Колір	Сірий
Розмір серветки	27 x 31 см
Запах	Специфічний
Кількість в упаковці	30 серветок у диспенсері
Кількість у коробці	6 коробок-диспенсерів
Арт. №	480.030.000



ЧИСТИЛЬНІ КАРТКИ Elix® ДЛЯ ПРИЙМАЧІВ ГОТІВКИ Й КРЕДИТНИХ КАРТОК

- Банкомати
- Видача готівки
- Каси
- Паркувальні лічильники
- Платіжні термінали
- Торгові та ігрові автомати



ДОСВІД — ШЛЯХ ДО УСПІХУ

З 1982 року ECS — провідна компанія у галузі розробки й виробництва продуктів для виготовлення, обслуговування й ремонту електронних систем і приладів. Багато змінилося за роки, але продукти ECS і досі мають попит серед ремонтників, керівників виробництв і служб підтримки клієнтів, а все завдяки гарному співвідношенню якості й ціни. Як сказано в девізі ECS: Рішення за натисканням кнопки!



СЕРТИФІКАЦІЯ — ОСНОВА ДОВІРИ

Для ECS якість — це не просто маркетинговий слоган. Усі аспекти компанії сертифіковані Німецьким інститутом виробничих стандартів (DIN). Наші користувачі можуть бути впевненими, що наші продукти безпечні для використання й відповідають стандартам. Якість гарантовано!



ECS — ВІД ДОСЛІДЖЕННЯ ДО ВИРОБНИЦТВА

Кожен інженер-електрик знайомий з класичним балончиком ECS на 200 чи 400 мл. Продукти ECS усе частіше використовуються на виробництвах, і саме для них ми пропонуємо великі гуртові пакунки. Вони не завадять також і працівникам у сфері ремонту й обслуговування, які хочуть зберегти кошти.



ЗАХИСТ ДОВКІЛЛЯ — НАША ФІЛОСОФІЯ

З хімічними речовинами потрібно поводитися відповідально. ECS гарантує, що сировина в основному є екологічно чистою. Усюди, де це можливо, використовується активний інгредієнт, який має незначний шкідливий вплив або взагалі не має його. ECS займається розробкою та дослідженнями для збереження та захисту нашого природного середовища.



ТОВ „ФІЛУР ЕЛЕКТРИК, ЛТД“ - офіційний дистриб'ютор продукції ECS в Україні
 вул. Гетьмана Павла Полуботка (Попудренка) 22/14
 м. Київ, 02100, Україна
 Тел.: +38 044 495 75 75
 Моб.: +38 068 496 75 75
 office@filur.net
 www.filur.net



GERMANY
 ECS Cleaning Solutions GmbH
 Wolfener Strasse 32-34
 D-12681 Berlin
 Germany
 info@ecsag.com
 www.ecsag.com
 Phone: 0049 30 364 640 36
 Fax: 0049 30 364 640 34

SWITZERLAND
 ECS AG
 Roosstrasse 53
 CH-8832 Wollerau
 Switzerland
 info@ecsag.ch
 www.ecsag.com
 Phone: +41 44 787 53 56
 Fax: +41 44 787 53 63