



**2018**  
**HVAC&R**

**КАТАЛОГ**

---

РУССКИЙ ЯЗЫК

---

**ДЕГРЕКОМ**  
AIR CONDITIONING & REFRIGERATION CHEMICAL SOLUTIONS

Proud to be members of



**autocare™**  
ASSOCIATION

Independence drives us.



ZERTIFIKAT • CERTIFICATE • CERTIFICADO • CERTIFICAT



## CERTIFICATO

N. 50 100 11017 - Rev.003

It attests that / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI  
THE QUALITY SYSTEM OF  
**ERRECOM S.r.l.**

REG. LEGALE E OPERATIVA,  
REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE  
**VIA INDUSTRIALE 14  
IT - 28030 COZZANO (BS)**

BASE OPERATIVA,  
OPERATIONAL SITE  
**VIA INDUSTRIALE 7  
IT - 28030 COZZANO (BS)**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA  
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

**UNI EN ISO 9001:2015**

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE  
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

Progettazione, sviluppo, produzione e commercializzazione di additivi  
chimici, attrezzature e componenti per l'installazione e manutenzione di  
impianti e sistemi di refrigerazione, condizionamento o destinati ad  
usetti industriali, mezzi di trasporto e comunità (art. 14, 15, 16)

Design, development, production and sale of chemical additives,  
tools and components for the installation and the maintenance of  
refrigeration and air conditioning systems, or intended for the sectors  
of industry, transportation and community (art. 14, 15, 16)

ACCREDITAZIONE Per l'Organismo di Certificazione Per la Certificazione TUV Italia S.r.l.	Valida Finché Dal / From 2018-03-18
REGISTRATO B024717-001 Per la Certificazione TUV Italia S.r.l.	Al / To 2021-03-18
ACCREDITAZIONE Per l'Organismo di Certificazione Per la Certificazione TUV Italia S.r.l.	Valida Finché Dal / From 2018-03-18

Prima Certificazione / First Certification: 2013-03-18

Il presente certificato è valido fino al 31/03/2020. L'azienda è tenuta a rinnovare il certificato al fine di dimostrare la conformità ai requisiti della norma applicata. L'azienda è tenuta a sottoporre il proprio sistema di gestione per la qualità a una nuova valutazione di conformità ai requisiti della norma applicata. L'azienda è tenuta a sottoporre il proprio sistema di gestione per la qualità a una nuova valutazione di conformità ai requisiti della norma applicata.

TUV Italia S.r.l. • Strada 139/105 • Via Garibaldi 176, Pal. 23 • 20088 Sesto San Giovanni (MI) • Italia • www.tuv.it

# UA Ultra Additives

Уже более пяти лет лаборатории Egresom работают над исследованиями, совершенствуя большинство продуктов для кондиционеров и охлаждающих установок, используя технологии "low dose", которые мы называем «ULTRA».

Благодаря результативным исследованиям, была разработана стандартная и оптимальная дозировка присадки ULTRA 6 мл, идеально подходящая для использования во всех автокондиционерах, холодильных установках и системах кондиционирования до 21 кВт (6 TONS).

Эта инновационная разработка представляет собой настоящий поворотный момент для OEM-производителей, технического персонала и рынка охлаждения и кондиционирования воздуха в целом. Данное нововведение делает возможным одновременное использование нескольких присадок в одной системе кондиционирования и охлаждения. Данная процедура была невозможна с присадками старого поколения из-за их больших объемов.

Миссия Egresom - сделать обслуживание систем кондиционирования и охлаждения максимально простым, быстрым и доступным. Добавки ULTRA - оптимальное решение в случае необходимости использования нескольких присадок для тех. обслуживания кондиционеров и холодильных установок.



Ultimate Technologies in only **6mL-0.2 fl oz**

## Инновационный герметик для кондиционеров и холодильных установок



### Что это?

**EXTREME ULTRA** - инновационный герметик, который решает проблему микроутечек хладагента в кондиционерах и холодильных установках. После 4 лет многочисленных тестов отдел развития и исследования компании ERRECOM создал герметик объемом 6мл, который работает со всеми типами хладагентов. 6мл **EXTREME ULTRA** достаточно для систем кондиционирования и охлаждения до 21 кВт (6 TONS). **EXTREME ULTRA** находит утечки хладагента и перманентно герметизирует их, не реагируя с влажностью и кислородом. **EXTREME ULTRA** - неполимерный герметик, работающий с утечками размером до 0.3 мм.

### Преимущества

- Универсальная дозировка - 6 мл.
- Новая улучшенная формула.
- Меньше присадки в системе.
- Постоянная герметизация утечки хладагента как в металлических, так и резиновых компонентах системы кондиционирования.
- Содержит адаптеры 1/4 и 5/16.
- Не содержит полимеров.
- Безопасен для всех компонентов системы кондиционирования.
- Не реагирует с влажностью и кислородом.
- Видим при использовании любой УФ-лампы.
- Не воспламеняется, не вызывает раздражений, безопасен для пользователя.
- Совместим со всеми хладагентами, включая CFC, HFC and HCFC, R32
- Значительно уменьшает шум компрессора.
- Идеально подходит для профилактического обслуживания.

➤ **Всего 6 мл достаточно для кондиционеров и холодильных установок до 21 KW (6 TONS).**



### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1163.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400
TR1163.AL.H4.S2	1/4 SAE + A	-	30	5400
TR1163.AL.H8.S2	5/16 SAE + A	-	30	5400
TR1163.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	30	5400

\*\* 80x120xH200 cm

### Картридж в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1163.AL.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1163.AL.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1163.AL.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1163.AL.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### 06 Картриджей в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1163.AL6.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1163.AL6.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1163.AL6.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1163.AL6.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### Адаптеры на стр. 23

## Присадка для автокондиционеров и холодильных установок



### Что это?

**COOL-SHOT ULTRA** - синтетический катализатор, позволяющий кондиционерам и холодильным установкам работать с максимальной производительностью, сокращая затраты энергии и выбросы CO<sub>2</sub>. Благодаря постоянным исследованиям и разработкам, лаборатории ERRECOM расширили ассортимент линии Ultra. Инновационная формула **COOL-SHOT ULTRA** позволила уменьшить объем присадки до 6 мл. и увеличить ее эффективность для обработки более крупных систем (до 21 кВт / 6 TONS).

### Как это работает?

**COOL-SHOT ULTRA** состоит из двух катализаторов и агента смазки, которые позволяют холодильным установкам и кондиционерам работать с максимальной эффективностью: всего 6мл. продукта предотвращают явление Oil Fouling.

### Преимущества

- Универсальная дозировка - 6 мл.
- Новая улучшенная формула.
- Меньше присадки в системе.
- Восстанавливает производительность старых кондиционеров и холодильных установок.
- Усиливает теплообмен холодильных установок до 76%.
- Увеличивает охлаждающую способность на 30-40%.
- Более холодный воздух (2-3 °C) за более короткое время.
- Улучшает смазывающую способность компрессорного масла на 62%.
- Помогает уменьшить трения в компрессоре и, как следствие, сократить вибрацию и шум.
- Увеличивает срок службы системы на 70-80%.
- Сокращает ежегодные расходы на техническое обслуживание примерно на 20%.
- Снижает выбросы углекислого газа.
- Видим при использовании любой УФ-лампы.

➤ **Всего 6 мл достаточно для кондиционеров и холодильных установок до 21 KW (6 TONS).**

### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1170.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400
TR1170.AL.H4.S2	1/4 SAE + A	-	30	5400
TR1170.AL.H8.S2	5/16 SAE + A	-	30	5400
TR1170.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	30	5400

\*\* 80x120xH200 cm

### Картридж в блистере

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1170.AL.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1170.AL.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1170.AL.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1170.AL.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### 06 Картриджей в блистере

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1170.AL6.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1170.AL6.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1170.AL6.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1170.AL6.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

Адаптеры на стр. 23



Ultimate Technologies in only **6mL-0.2 fl oz**

## Герметик для холодильных установок R600 - R290

**Intertek**  
LABORATORY TESTED

### Что это?

**EXTREME WHITE ULTRA** - Продукт для устранения микроутечек фреона, которые возникают в холодильных системах с R600 - R290.

### Преимущества

- Универсальная дозировка - 6 мл.
- Новая формула.
- Меньше присадки в системе.
- Безопасен для компонентов систем.
- Не содержит полимеры, Не реагирует с влажностью и кислородом.
- Видим при использовании любой УФ лампы.
- Не воспламеняется, не вызывает раздражений, безопасен для пользователя.
- Совместим со всеми фреонами.
- Существенно сокращает шумы компрессора.
- Идеален для профилактического использования.

➤ **Всего 6 мл достаточно для кондиционеров и холодильных установок до 6 KW (2 TONS).**



### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1176.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400
TR1176.AL.H4.S2	1/4 SAE + A	-	30	5400

\*\* 80x120xH200 cm

### Картридж в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1176.AL.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1176.AL.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### 06 Картриджей в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1176.AL6.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1176.AL6.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### Адаптеры на стр. 23



## Дегидратирующая присадка для кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

Дегидратирующая присадка, предотвращающая образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.

### Как это работает?

**SUPER DRY ULTRA** содержит специфические элементы, которые стабилизируют масла и позволяют предотвратить образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.

### Преимущества

- Универсальная дозировка - 6 мл.
- Новая формула.
- Меньше присадки в системе.
- Работает в любых системах, независимо от их размера.
- Совместим со всеми фреонами включая CFC, HFC и HCFC.
- Совместим со всеми маслами.
- Добавленный в фреон, смешивается с ним и циркулирует, не вызывая никаких негативных реакций.
- Не вредит прокладкам или внутренним деталям системы.
- Не содержит метанол.
- Не меняет эффективность работы установки.
- Не содержит тяжелые частицы.
- Помогает предотвратить образование кислоты.

➤ **Всего 6 мл достаточно для кондиционеров и холодильных установок до 21 KW (6 TONS).**

### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1174.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400
TR1174.AL.H4.S2	1/4 SAE + A	-	30	5400
TR1174.AL.H8.S2	5/16 SAE + A	-	30	5400
TR1174.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	30	5400

\*\* 80x120xH200 cm

### Картридж в блистере

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1174.AL.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1174.AL.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1174.AL.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1174.AL.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### 06 Картриджей в блистере

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1174.AL6.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1174.AL6.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1174.AL6.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1174.AL6.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

Адаптеры на стр. 23



Ultimate Technologies in only **6mL-0.2 fl oz**

## Нейтрализатор кислотности для кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

**NO-ACID ULTRA** - нейтрализатор, созданный для полного устранения кислотности из систем кондиционирования и охлаждения. Он также помогает предотвратить выгорание компрессора.

### Как это работает?

Химические компоненты **NO-ACID ULTRA** находят кислоту, образовавшуюся внутри системы и удаляют ее. Данная кислота в системе может образовываться в результате распада фреона или масла, выгорания компрессора, присутствия влаги в системе. Когда **NO-ACID ULTRA** находится в системе, он предотвращает образование кислоты.

### Преимущества

- Универсальная дозировка - 6 мл.
- Новая формула.
- Меньше присадки в системе.
- Нейтрализует кислотные осадки внутри станции рекуперации фреона
- Полностью устраняет кислоту в кондиционерах и холодильных установках.
- Нейтрализует образование кислоты в будущем.
- Абсолютно безопасен для любых элементов системы.
- Идеален для профилактического использования.
- Реагирует быстро.

➤ **Всего 6 мл достаточно для кондиционеров и холодильных установок до 21 KW (6 TONS).**



### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1175.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400
TR1175.AL.H4.S2	1/4 SAE + A	-	30	5400
TR1175.AL.H8.S2	5/16 SAE + A	-	30	5400
TR1175.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	30	5400

\*\* 80x120xH200 cm

### Картридж в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1175.AL.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1175.AL.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1175.AL.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1175.AL.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### 06 Картриджей в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1175.AL6.01	Без адаптеров	-	20	1120
TR1175.AL6.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
TR1175.AL6.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
TR1175.AL6.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

### Адаптеры на стр. 23





## Набор для технического обслуживания кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

**ULTRA** - оптимальный кит, состоящий из 4 добавок из гаммы Ultra (всего 24 мл.), которые могут быть использованы одновременно как комплексный подход к решению проблем в системах кондиционирования и холодильных установках.

### Инструкции по использованию в системах кондиционирования:

01. Включите кондиционер и установите самую низкую температуру.
02. Найдите порт низкого давления в системе кондиционирования.
03. Вставьте картридж NO-ACID ULTRA используя специальный адаптер.
04. Введите в систему NO-ACID ULTRA.
05. Отсоедините картридж NO-ACID ULTRA от адаптера.
06. Оставьте систему кондиционирования работать в этом состоянии минимум 5 минут.
07. Подсоедините картридж SUPER-DRY ULTRA к адаптеру.
08. Введите SUPER-DRY ULTRA в систему.
09. Отсоедините картридж SUPER-DRY ULTRA от адаптера.
10. Оставьте систему кондиционирования в этом состоянии работать минимум 6 минут.
11. Подсоедините картридж COOL-SHOT ULTRA к адаптеру.
12. Введите COOL-SHOT ULTRA в систему.
13. Отсоедините картридж COOL-SHOT ULTRA от адаптера.
14. Оставьте систему кондиционирования работать в этом состоянии минимум на 20 минут.
15. Подсоедините картридж EXTREME ULTRA к адаптеру.
16. Введите EXTREME ULTRA в систему.
17. Оставьте систему кондиционирования работать в этом состоянии в течение как минимум 30 минут.



### 04 Картриджа в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1421	Без адаптеров	-	20	1120
RK1421.H4	1/4 SAE + A	-	20	1120
RK1421.H8	5/16 SAE + A	-	20	1120
RK1421.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm

Адаптеры на стр. 23

Ultimate Technologies in only **6mL-0.2 fl oz**

## Тест на определение уровня кислоты в компрессорном масле кондиционеров

### Что это?

Продукт, необходимый для быстрого, точного и простого теста на наличие кислоты в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок. **ACID-TEST** идеален для превентивного обслуживания и дает результат в считанные секунды.

### Как это работает?

**ACID-TEST** содержит несколько химических элементов, которые реагируют на наличие кислоты и меняют цвет, показывая таким образом информацию об уровне pH в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок.

### Преимущества

- Тестирует все масла (минеральные масла, ABZ, PAG, POE, PAO, PVE).
- Дает точный результат в считанные секунды.
- Прост в применении и толковании результатов.
- Безопасен.
- Разлагается микроорганизмами. Не воспламеняется. Неопасный. Нетоксичный.
- Экономичен (особенно при сравнении с лабораторными тестами на наличие кислоты).
- Одной упаковки достаточно для проведения 4 тестов.



### Упаковка в Блистере

Арт.-№	€/Шт.		
RK1349.S1	-	12	2160

\*\* 80x120xH200 cm



### Упаковка в Картонной Коробке

Арт.-№	€/Шт.		
RK1349	-	19	1069

\*\* 80x120xH200 cm



## Регенерирующая присадка для замены компрессора или промывки системы кондиционирования

### Что это?

**COMPRESSOR+** - присадка, которая возвращает на оптимальный уровень работу кондиционеров и холодильных установок после замены компрессора и промывки контура фреона. По причине поломки компрессора (его выгорания) в цикле хладагента формируются различные элементы (фтористоводородная, соляная и угольная кислоты, влажность и тяжелые остатки промывочной жидкости), которые сильно влияют на срок службы основных компонентов системы. Перед установкой нового компрессора необходимо, демонтировав различные части системы, промыть систему специальными жидкостями, которые гарантируют большей части загрязнений

### Как это работает?

**COMPRESSOR+** добавляется напрямую в смазку, используемую для нового компрессора, реагирует в установке, находит, связывает и нейтрализует частицы, которые могут повредить тем компонентам, которые были недавно промыты или установлены. **COMPRESSOR+** гарантирует с первых минут присутствия в системе максимальный результат и исключает повреждения в будущем.



### Преимущества

- Полностью устраняет и нейтрализует загрязняющие вещества в кондиционерах транспортных средств.
- Реагирует мгновенно.
- Не вредит компонентам системы.
- Идеален для профилактического использования.

### Дозировка:

COMPRESSOR+	LUBRICANT
6 mL - 0.20 fl oz	400 mL - 13.5 fl oz
12 mL - 0.4 fl oz	800 mL - 27 fl oz
30 mL - 1 fl oz	2 L - 68 fl oz
45 mL - 1.5 fl oz	3 L - 102 fl oz
60 mL - 2 fl oz	4 L - 136 fl oz



### Картридж в картонной упаковке

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1162.AL.01.S2	Картридж - 6 мл.	-	30	5400
TR1162.L.01.S2	Картридж - 12 мл.	-	30	5400
TR1162.C.01.S2	Картридж - 30 мл.	-	24	4320
TR1162.QC.01.S2	Картридж - 45 мл.	-	24	4320
TR1162.E.01.S2	Картридж - 60 мл.	-	24	4320

\*\* 80x120xH200 cm



### Картридж в блистере


Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1162.AL.01	Картридж - 6 мл.	-	20	1120
TR1162.L.01	Картридж - 12 мл.	-	20	1120
TR1162.C.01	Картридж - 30 мл.	-	15	840
TR1162.QC.01	Картридж - 45 мл.	-	15	840
TR1162.E.01	Картридж - 60 мл.	-	15	840

\*\* 80x120xH200 cm





# EIK Easy-Inject Kit

## Easy Inject 1/4 SAE с Extreme Ultra 6мл

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1384	Блистер с 1 картриджем	-	20	1120
RK1412	Блистер с 2 картриджами	-	20	1120

## Easy Inject 5/16 SAE с Extreme Ultra 6мл

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1385	Блистер с 1 картриджем	-	20	1120
RK1413	Блистер с 2 картриджами	-	20	1120



\*\* 80x120xH200 cm



## Easy Inject 1/4 SAE с Cool-Shot Ultra 6мл

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1404	Блистер с 1 картриджем	-	20	1120
RK1414	Блистер с 2 картриджами	-	20	1120



## Easy Inject 5/16 SAE с Cool-Shot Ultra 6мл

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1416	Блистер с 1 картриджем	-	20	1120
RK1415	Блистер с 2 картриджами	-	20	1120

\*\* 80x120xH200 cm




## EI Easy-Inject

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
IN1030.R1	1/4 SAE	-	-	-
IN1031.R1	5/16 SAE	-	-	-

\*\* 80x120xH200 cm



## EH Easy-Hose

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TB5164.R2	1/4 SAE	-	-	-
TB5165.R2	5/16 SAE	-	-	-

\*\* 80x120xH200 cm



Герметик для наружного применения для устранения утечек размером до 5 мм.

### Что это?

**EXTERNAL** – герметик, наносимый на поверхность различных компонентов кондиционеров и холодильных установок и подходящий для использования со всеми хладагентами, включая легковоспламеняющиеся газы, которые делают сварочные работы невозможными. Специально разработан для устранения всех типов утечек размером до 5 мм. и применим на металлических и резиновых участках системы. Обладает высокой стойкостью к смазочным материалам, добавкам и хладагентам. Устойчив к перепадам температуры и может быть использован как на стороне высокого, так и на стороне низкого давления (горячие или холодные поверхности).

### Преимущества

- **EXTERNAL** – универсальный герметик для всех типов хладагентов;
- Может быть использован на компонентах установки из меди, алюминия и стали;
- Устойчив к минеральным смазкам, POE, PAG, PAO и акилбензину;
- Устойчив по отношению к таким хладагентам, как CFC, HFC, HCFC, CO<sub>2</sub>, включая R32 и R1234yf;
- Не поддается воздействию со стороны промывочных растворителей, в том числе хлорированных;
- **EXTERNAL** имеет широкий диапазон рабочих температур от -100°C до + 270°C.

Устойчивость к давлению зависит от размера утечки:

• 5 mm = 40 Bar • 2 mm = 50 Bar • 1 mm = 57 Bar



### Упаковка в Картонной Коробке

Арт.-№	€/Шт.		
TR1166.01	-	60	10800

\*\* 80x120xH200 cm



Герметик для наружного применения на пластиковых поверхностях

### Что это?

**EXTERNAL P** - герметик, который наносится на поверхность пластиковых компонентов кондиционеров и холодильных установок. Он также рекомендуется для применения при работах с сантехникой.

**EXTERNAL P** был специально разработан для эффективного устранения всех типов утечек, возникающих в пластмассовых компонентах холодильных систем.

### Преимущества

- Может использоваться на поверхностях пластиковых компонентов установки;
- Может применяться при работах с сантехникой;
- Имеет широкий диапазон рабочих температур от -100°C до + 270°C;
- Устойчивость к давлению зависит от размера утечки.



### Упаковка в Картонной Коробке

Арт.-№	€/Шт.		
TR1172.01	-	60	10800

\*\* 80x120xH200 cm



# Детектор утечек фреона внутреннего цикла системы



## Trace Brilliant

Детектор утечек фреона для кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

**TRACE BRILLIANT** - сильно концентрированный краситель с высокой степенью проникновения в различные детали и трещины, который точно и быстро помогает обнаружить утечки фреона в холодильных установках и кондиционерах.

### Как это работает?

**TRACE BRILLIANT** локализирует наиболее труднодоступные утечки в самых сложных условиях. Яркие красные индикаторы утечек. Высокая концентрация красного контрастного вещества и полиолэстеровая база делают продукт универсальным и совместимым со всеми типами холодильных масел и фреонов, включая CFC, HFC и HCFC.

### Преимущества

- Места утечек видны в виде ярких красных пятен.
- Видим через иней и лед.
- Нелетучий и не оседает на резине.
- Определяет точно место утечки, без ложных результатов.

### Картридж 7,5 мл блистер 12 шт

Арт.-№	Описание	€/Шт.			**
TR1133.A12.01	Без адаптеров	-	12	672	
TR1133.A12.H4	1/4 SAE + A	-	12	672	
TR1133.A12.H8	5/16 SAE + A	-	12	672	
TR1133.A12.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	12	672	

### Картридж 60 мл в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.			**
TR1133.E.01	Без адаптеров	-	15	840	
TR1133.E.H4	1/4 SAE + A	-	15	840	
TR1133.E.H8	5/16 SAE + A	-	15	840	
TR1133.E.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	15	840	

### Флакон с дозатором 120 мл

Арт.-№	€/Шт.			**
TR1133.G.01	-	12	3828	

\*\* 80x120xH200 cm

Адаптеры на стр. 23



## Mineral Trace Brilliant

Детектор утечек фреона для кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

**MINERAL TRACE BRILLIANT** - сильно концентрированный краситель с высокой степенью проникновения в различные детали и трещины, который точно и быстро помогает обнаружить утечки фреона в холодильных установках и кондиционерах.

### Как это работает?

**MINERAL TRACE BRILLIANT** ярко обозначает место утечки даже через иней и лед. Созданный на основе минерального масла, данный течеискатель совместим со всеми смазками и хладагентами, в том числе и CFC, HFC, HCFC.

### Преимущества

- Для систем с минеральным маслом.
- Места утечек видны в виде ярких красных пятен.
- Видим через иней и лед.
- Нелетучий и не оседает.
- Определяет точно место утечки, без ложных результатов.

### Картридж 7,5 мл блистер 12 шт

Арт.-№	Описание	€/Шт.			**
TR1134.A12.01	Без адаптеров	-	12	672	
TR1134.A12.H4	1/4 SAE + A	-	12	672	
TR1134.A12.H8	5/16 SAE + A	-	12	672	
TR1134.A12.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	12	672	

### Картридж 60 мл в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.			**
TR1134.E.01	Без адаптеров	-	15	840	
TR1134.E.H4	1/4 SAE + A	-	15	840	
TR1134.E.H8	5/16 SAE + A	-	15	840	
TR1134.E.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	15	840	

### Флакон с дозатором 120 мл

Арт.-№	€/Шт.			**
TR1134.G.01	-	12	3828	

\*\* 80x120xH200 cm

Адаптеры на стр. 23



# B HVAC&R Brilliant

## Желтый У/Ф детектор протечек

### Что это?

**BRILLIANT HVAC&R** - У/Ф детектор протечек фреона безопасно, быстро и точно определяет место небольших протечек хладагента в кондиционерах и холодильных установках.

### Как это работает?

**BRILLIANT HVAC&R**, введенный в систему, хорошо виден при использовании У/Ф лампы в месте протечки хладагента.

### Преимущества

- Точно определяет местонахождение протечки фреона.
- Не содержит растворителей.
- Видим при использовании любой У/Ф лампы.
- Идеально подходит для профилактических целей.
- Поставляется с информационными стикерами.
- Не засоряет кондиционер, холодильные установки или станцию рекуперации фреона.

### Картридж 7,5 мл блистер 12 шт

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑**
TR1068.A12.01	Без адаптеров	-	12	672
TR1068.A12.H4	1/4 SAE + A	-	12	672
TR1068.A12.H8	5/16 SAE + A	-	12	672
TR1068.A12.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	12	672

### Картридж 60 мл в блистере

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑**
TR1068.E.01	Без адаптеров	-	15	840
TR1068.E.H4	1/4 SAE + A	-	15	840
TR1068.E.H8	5/16 SAE + A	-	15	840
TR1068.E.H3	1/4 SAE + 5/16 SAE + A	-	15	840

### Флакон с дозатором 120 мл

Арт.-№	€/Шт.	☑	☑**
TR1068.G.01	-	12	3828

\*\* 80x120xH200 cm

### Адаптеры на стр. 23

# BB Best Bubbles

## Детектор микропротечек хладагента

### Что это?

Это быстрое и простое решение для определения протечек хладагента в холодильных линиях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок.

### Как это работает?

**BEST BUBBLES** должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки.

### Преимущества

- Продукт готов к использованию.
- Рабочая температура: - 40°C +80°C.
- Остается долгое время на поверхностях.

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑**
TR1143.K.01	Флакон 1 литр	-	06	570

\*\* 80x120xH200 cm

# BBF Best Bubbles Fluo

## Флуоресцентный детектор микропротечек хладагента

### Что это?

Это быстрое и простое решение для определения протечек хладагента в холодильных линиях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок, видимое при любом ультрафиолетовом излучении.

### Как это работает?

**BEST BUBBLES FLUO** должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки, которые становятся флуоресцентными при УФ излучении.

### Преимущества

- Продукт готов к использованию.
- Рабочая температура: - 40°C +80°C.
- Остается долгое время на поверхностях.
- Видим при любом УФ излучении.

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑**
TR1161.K.01	Флакон 1 литр	-	06	570

\*\* 80x120xH200 cm



# LF Leak Finder



Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

## Что это?

**LEAK FINDER** – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

## Набор включает:

- 250 мл флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1312	Brilliant - Желтый	-	01	-
RK1307	Green Brilliant - Зеленый	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



# FLF Fast Leak Finder

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

## Что это?

**FAST LEAK FINDER** – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

## Набор включает:

- 12 доз по 7,5 мл Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 400 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1241	Brilliant - Желтый	-	01	-
RK1273	Green Brilliant - Зеленый	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



# FLF Fast Leak Finder Kit 2

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

## Что это?

**FAST LEAK FINDER 2** – универсальный набор для автокондиционеров, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

## Набор включает:

- 16 доз по 7,5 мл Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- Аэрозольный баллон Brilliant Remover 400мл.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- Лампа 5 UV LED.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1238	Brilliant - Желтый	-	01	-
RK1298	Green Brilliant - Зеленый	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm





# FLF Fast Leak Finder Kit 3

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

## Что это?

**FASTER LEAK FINDER 3** – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

## Набор включает:

- 250 мл флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 1 UV LED.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1355	Brilliant - Желтый	-	01	-
RK1372	Green Brilliant - Зеленый	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

# BS Brilliant Set

Набор для поиска утечек фреона

## Что это?

**BRILLIANT SET** – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку и ее обследования.

## Блистер включает:

- 250-350 мл флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Стикеры.
- 50 мл. наполняемый шприц-инжектор.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1235.R1	Brilliant - Желтый - 250 mL	-	08	-
RK1340.R1	Green Brilliant - Зеленый - 250 mL	-	08	-
RK1237.R1	Brilliant - Желтый - 350 mL	-	08	-
RK1341.R1	Green Brilliant - Зеленый - 350 mL	-	08	-

\*\*80x120xH200 cm



# BR Brilliant Remover

Очиститель от ультрафиолетового течеискателя

## Что это?

**BRILLIANT REMOVER** – очиститель от ультрафиолетовых красителей.

## Принцип действия?

**BRILLIANT REMOVER** должен быть нанесен на загрязненную поверхность непосредственно на остатки У/Ф красителя.

## Преимущества

- Предотвращает ложные утечки фреона.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1109.01	Флакон-спрей 100 мл	-	32	2496
TR1108.K.01	Флакон-спрей 1 л.	-	06	570
TR1004.01	Аэрозольный баллон 400 мл	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm



## масла для кондиционеров и холодильных систем

Смазка	POE 22	POE 32	POE 46	POE 55	POE 68	POE 100	POE 170
кинематическая вязкость	22	32	46	55	68	100	170
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	22	32	46	55	68	100	170
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	4,1	5,3	7,3	7,9	8,5	11,9	16,3
индекс вязкости	82	94	93	93	90	108	101
общее кислотное число	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
точка затвердевания (°C)	-54	-48	-45	-42	-39	-42	-33
температура вспышки (°C)	198	215	235	245	255	270	280
плотность @ 15°C (g/cm³)	0,935	0,938	0,939	0,94	0,941	0,975	0,971

### POE 22

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6011.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6011.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6011.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6011.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6011.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6011.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6011.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6011.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### POE 55

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6055.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6055.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6055.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6055.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6055.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6055.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6055.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6055.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2



### POE 32

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6012.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6012.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6012.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6012.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6012.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6012.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6012.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6012.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### POE 68

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6016.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6016.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6016.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6016.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6016.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6016.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6016.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6016.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### POE 46

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6015.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6015.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6015.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6015.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6015.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6015.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6015.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6015.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### POE 100

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6017.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6017.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6017.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6017.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6017.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6017.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6017.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6017.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### POE 170

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6020.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6020.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6020.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6020.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6020.K.O1	Металлическая канистра 1 л	-	12	672
OL6020.P.O1	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6020.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6020.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

\*\* 80x120xH200 cm



## Смазки для кондиционеров и холодильных установок с CO<sub>2</sub>

Смазка	POE 55 for CO <sub>2</sub>	POE 85 for CO <sub>2</sub>
кинематическая вязкость	55	85
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	55	85
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	8,8	11,5
индекс вязкости	142	119
общее кислотное число	<0,03	<0,03
точка затвердевания (°C)	-49	-39
температура вспышки (°C)	280	272
плотность @ 15°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,982	0,991

### POE 55 - CO<sub>2</sub>

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6062.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6062.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6062.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6062.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6062.K.01	Металлическая канистра 1 л	-	12	-
OL6062.P.01	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6062.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6062.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

\*\* 80x120xH200 cm

### POE 85 - CO<sub>2</sub>

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6063.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6063.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6063.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6063.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6063.K.01	Металлическая канистра 1 л	-	12	-
OL6063.P.01	Металлическая канистра 5 л	-	02	-
OL6063.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6063.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

# Смазки POE для систем с фреоном R32

## Смазки для кондиционеров и холодильных установок с фреоном R32

Смазка	POE 32 for R32	POE 68 for R32
кинематическая вязкость	32	68
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	32	67
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	5,4	8,7
индекс вязкости	103	101
общее кислотное число	<0,03	<0,03
точка затвердевания (°C)	-48	-36
температура вспышки (°C)	244	260
плотность @ 15°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,994	0,995

### Смазки POE 32 для систем с фреоном R32

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6070.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6070.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6070.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6070.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6070.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6070.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

\*\* 80x120xH200 cm

### Смазки POE 68 для систем с фреоном R32

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6071.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6071.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6071.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6071.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6071.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6071.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

# Смазка PAG для CO<sub>2</sub>

## Смазки для кондиционеров и холодильных установок с CO<sub>2</sub>

Смазка	PAG 46 for CO <sub>2</sub>	PAG 68 for CO <sub>2</sub>
кинематическая вязкость	46	68
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	49,7	70
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	10,7	14
индекс вязкости	213	210
общее кислотное число	0,02	0,02
точка затвердевания (°C)	-49	-46
температура вспышки (°C)	219	215
плотность @ 15°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,998	0,998

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL6036.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6036.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6036.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6036.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL6037.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6037.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6037.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6037.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

## Смазки PAG 68 для кондиционеров и холодильных установок

Смазка	PAG 68
кинематическая вязкость	68
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	68
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	12,4
индекс вязкости	181
точка затвердевания (°C)	-42
температура вспышки (°C)	225
плотность @ 15°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,991

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL6069.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6069.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6069.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6069.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

## Смазка для вакуумных насосов

### Смазка для вакуумных насосов

Смазка	ISO 32	ISO 46	ISO 68
кинематическая вязкость	32	46	68
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	32,2	46,4	67,9
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	5,5	7,2	8,8
индекс вязкости	105	103	102
точка затвердевания (°C)	-31	-26	-25
температура вспышки (°C)	210	215	220
плотность @ 15°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,87	0,872	0,877

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 32	ISO 46	ISO 68
OL6053.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880	
OL6053.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080	
OL6053.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756	
OL6053.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140	

### ISO 46

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL6054.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6054.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6054.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6054.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

### ISO 68

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL1008.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL1008.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL1008.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL1008.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

## Смазка для вакуумных насосов HD

### Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

ISO VG 46			
кинематическая вязкость @ 20°C (cSt)	143,9	температура вспышки (°C)	225
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	46,8	истинное значение массы @ 15°C	0,845
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	7,6	Температура самовоспламенения °C	360
индекс вязкости	133	давление пара mbar 20 °C	10 x 10 <sup>-8</sup>
точка затвердевания (°C)	-16	давление пара mbar 100 °C	1 x 10 <sup>-3</sup>

Арт.-№	Описание	€/Шт.	ISO 46	ISO 68
OL1010.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL1010.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL1010.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL1010.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140

\*\* 80x120xH200 cm

## Минеральные Масла для кондиционеров и холодильных установок

Смазка	MINERAL OIL 32	MINERAL OIL 46	MINERAL OIL 55	MINERAL OIL 68	MINERAL OIL 100
кинематическая вязкость	32	46	55	68	100
кинематическая вязкость @ 40°C (cSt)	32	46	55	68	99
кинематическая вязкость @ 100°C (cSt)	4,6	5,4	6,2	6,6	8,8
индекс вязкости	95	94	96	95	94
общее кислотное число	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
точка затвердевания (°C)	-45	-36	-32	-30	-30
температура вспышки (°C)	190	194	198	200	220
плотность @ 15°C (g/cm³)	0,904	0,910	0,910	0,915	0,905

### MINERAL OIL 32/3

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6064.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6064.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6064.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6064.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6064.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6064.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### MINERAL OIL 68

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6067.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6067.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6067.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6067.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6067.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6067.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### MINERAL OIL 46

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6065.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6065.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6065.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6065.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6065.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6065.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### MINERAL OIL 100/5

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6068.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6068.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6068.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6068.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6068.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6068.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

### MINERAL OIL 55/4

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL6066.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл	-	24	2880
OL6066.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл	-	12	1080
OL6066.K.P2	Пластиковый флакон 1 л	-	12	756
OL6066.P.P2	Пластиковый флакон 5 л	-	02	140
OL6066.T	Металлическая канистра 25 л	-	01	24
OL6066.B	Металлическая канистра 200 л	-	01	2

\*\* 80x120xH200 cm



## Тест на определение типа смазки в кондиционерах и холодильных системах (POE и PAG смазки)

### Что это?

**POE ↔ PAG ID** - новейший химический продукт для оперативного определения типа синтетической смазки, содержащейся в холодильных установках и кондиционерах. Использование **POE ↔ PAG ID** настоятельно рекомендуется в случаях, когда тип и происхождение смазки компрессора неизвестны. Данный тест гарантирует быстрое и эффективное определение типа используемого масла: POE или PAG.

### Принцип действия?

Входящие в состав **POE ↔ PAG ID** химические элементы, вступая в реакцию со смазкой, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла. После того, как небольшое количество смазки, взятое из системы, будет добавлено во флакон тестера, произойдет мгновенная химическая реакция. В зависимости от того, как изменится прозрачность раствора, будет возможно определить тип масла:

PAG: Если индикатор остается прозрачным;

POE: Если жидкость приобретает мутный оттенок.

### Преимущества

- Тестирует все типы POE и PAG смазок;
- Точный результат в считанные секунды;
- Прост в использовании;
- Одной упаковки достаточно для проведения 4 тестов.



### Упаковка в блистере

Арт.-№	€/Шт.		
RK1411.S1	-	12	2160

### Упаковка в Картонной Коробке

Арт.-№	€/Шт.		
RK1411	-	19	1064

\*\* 80x120xH200 cm

# OT Oil-Test

## Тест на определение типа смазки в кондиционерах и холодильных установках

### Что это?

Новейший химический продукт для оперативного определения типа масла, содержащегося в холодильных установках и кондиционерах. За два коротких шага Вы узнаете какое именно масло содержит система: Polyol ester (POE); Akylenbenzene (ABZ); минеральное масло.

### Принцип действия?

**OIL-TEST** состоит из нескольких химических элементов, которые вступают в реакцию с маслом, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла.

### Преимущества

- Надежный.
- Сокращает Ваше время и расходы, устраняя необходимость в дорогостоящих лабораторных тестах.
- Устраняет ошибки и последствия смешивания масла POE с минеральным маслом.
- Прост в использовании.
- Точный результат в считанные секунды.
- Тест должен быть проведен перед введением в систему дополнительного масла.
- Совместим со всеми фреонами.
- Тестирует все масла.
- Одной упаковки достаточно для проведения 2 тестов.
- Мы не рекомендуем применять данный продукт для автомобильных кондиционеров.



### Упаковка в блистере

Арт.-№	€/Шт.		
RK1055.S1	-	12	2160

### Упаковка в Картонной Коробке

Арт.-№	€/Шт.		
RK1055	-	19	1064

\*\* 80x120xH200 cm



## Пластиковые прямые адаптеры

- Материал: пластик.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 30 мм.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RV2024.01	1/4 SAE	-	20	-
RV2025.01	5/16 SAE	-	20	-
TB5166.01	Flex Adapter	-	50	-
RK1289	1/4 SAE + 5/16 SAE	-	20	-
RK1425	1/4 SAE + Flex Adapter	-	-	-
RK1426	5/16 SAE + Flex Adapter	-	-	-
RK1427	1/4 SAE + 5/16 SAE + Flex Adapter	-	-	-

\*\* 80x120xH200 cm



## Прямые адаптеры для картриджей

- Материал: алюминий.
- Обратный клапан.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Длина адаптера: 40 мм.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RV2020.01	1/4 SAE	-	20	-
RV2021.01	5/16 SAE (R410a)	-	20	-
RK1311	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	-	20	-

\*\* 80x120xH200 cm



## Пластиковый гибкий адаптер FLEX

- Материал: пластик.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 60 мм.
- Точка разрыва: 60 Bar.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TB5067.R1	1/4 SAE	-	20	-
TB5068.R1	5/16 SAE (R410a)	-	20	-
RK1290	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	-	20	-

\*\* 80x120xH200 cm



## Адаптеры PROFLEX 45° для картриджей

- Материал: металл.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 120 мм.
- Точка разрыва: 60 Bar.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TB5022.R1	1/4 SAE	-	20	-
TB5023.R1	5/16 SAE (R410a)	-	20	-
RK1228	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	-	20	-

\*\* 80x120xH200 cm



## Наполняемый шприц-инжектор для масел и присадок

- Инжекторы объемом 20 и 50 мл.
- Адаптер с шарнирным соединением 1/4 SAE.
- Адаптер с шарнирным соединением 5/16 SAE.
- Давление разрыва шланга: 60 Bar.
- Пластиковый кейс.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
IN1021.R1	20 mL Volume (0.68 fl oz)	-	01	-
IN1022.R1	50 mL Volume (0.17 fl oz)	-	01	-

\*\* 80x120xH200 cm





# Промывка холодильных линий



## Belnet Aerosol

Промывочная жидкость для кондиционеров

### Что это?

**BELNET AEROSOL** - Наиболее быстрое и эффективное решение для промывки небольших холодильных линий и компонентов систем кондиционирования и охлаждения.

### Принцип действия?

Промывочная жидкость Belnet находится под давлением CO<sub>2</sub> в аэрозольном баллоне и готова к использованию. Используется специальный Flush Gun или же специальный резиновый конус.

### Преимущества

- Готов к использованию.
- Высокое давление для промывки 8-9 бар (116-130 psi).
- Постоянное давление - 3 бар (45,5 psi), вплоть до полного использования баллона.
- Нет необходимости в дополнительном оборудовании.



### 600 мл Аэрозольный баллон

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1009.U.M0	С резиновым конусом	-	12	1008
TR1009.U.M1	С резьбой	-	12	1008

### 750 мл Аэрозольный баллон

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1009.YW.M0	С резиновым конусом	-	12	672
TR1009.YW.M1	С резьбой	-	12	672

\*\*80x120xH200 cm

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RP1042.01	Адаптер ¼ SAE	-	01	-

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RP1046.01	Промывочный пистолет	-	01	-

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RP1048.01	Пистолет для промывки со шлангом и вентилем	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm





# AF Alpha Flush

Жидкость для использования в промывочных станциях

## Что это?



**ALPHA FLUSH** - промывочная жидкость, которая может быть использована с любыми автоматическими промывочными установками.

## Принцип действия?

Жидкость добавляется во внутренний резервуар промывочной станции с электронасосом. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

## Преимущества

- Не вредит компонентам автоматических промывочных станций.
- Возможные остатки жидкости совместимы со всеми фреонами.
- **Не воспламеняется.**
- Не ADR.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1142.K.01	Канистра 1 л	-	12	480
TR1142.P.01	Канистра 5 л	-	02	168

\*\*80x120xH200 cm



# B Belnet

Промывочная жидкость для кондиционеров

## Что это?

**BELNET** – промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.

## Принцип действия?

Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

## Преимущества

- Не оставляет осадков.
- Обладает высокой скоростью испарения.
- **Легко воспламеняется.**

Канистра 1 л (0.8 кг, или 1.76 lbs).

Канистра 5 л (4.0 кг, или 8.80 lbs).

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1009.01	Канистра 1 л	-	12	480
TR1055.01	Канистра 5 л	-	02	168

\*\*80x120xH200 cm



# SB Super Belnet

Промывочная жидкость для кондиционеров

## Что это?

**SUPER BELNET** – промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.

## Принцип действия?

Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного, пневматического или электрического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

## Преимущества

- Не оставляет осадков.
- Обладает высокой скоростью испарения.
- **Не воспламеняется.**

Доступен в канистре объемом 1 литр (1.6 кг или 3.5 фунта).

Доступен в канистре объемом 5 литров (8.0 кг или 17.6 фунтов).

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1029.01	Канистра 1 л	-	12	480
TR1030.01	Канистра 5 л	-	02	168

\*\*80x120xH200 cm





## Easy Flush

Промывочная станция для кондиционеров с электронасосом

### Что это?

Наиболее простое и быстрое решение для промывки любых систем кондиционирования и охлаждения, независимо от их размера и мощности. На сегодняшний день является самым быстрым и простым решением для промывки больших систем.

### Технические характеристики:

- Электропитание: 230/240 V - 50/60 Hz.
- Внутренний резервуар объемом 20 литров.
- Производительность насоса: 14 л/мин.
- Максимальная мощность насоса: 0,75 Квт.
- Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.
- Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.
- Механический фильтр на входе.
- Выход для соединения с баллоном с азотом.
- Внешние краны для изменения направления промывки без отсоединения шлангов.
- Гибкие шланги длиной 3 метра с шаровыми вентилями 1/4 SAE.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Взаимозаменяемые соединения.
- 1/4 SAE -3/8 SAE- 1/2 SAE (по 2 шт. каждого типа).
- Вес: 20 кг. • Встроенная тележка.
- Габариты: 445x300x740 мм.

**“Внимание! Может быть использована только с промывочной жидкостью Alpha Flush.”**



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
VP1027.R1	Промывочная станция	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

## Flush Pump

Электрический насос для промывки кондиционеров и холодильных установок

### Что это?

Это недорогое оборудование для промывки больших систем кондиционирования и холодильных установок.

### Технические характеристики:

- Электропитание: 230/240 V – 50/60 Hz.
- Производительность насоса: 14 л/мин. сть насоса: 0,75 Квт.
- Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.
- Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.
- Гибкие шланги длиной 2,5 м с соединением 1/4 SAE с внутренней резьбой.
- Взаимозаменяемые соединения 1/4 SAE -3/8 SAE- 1/2 SAE (по 2 шт. каждого типа).
- Контейнер для транспортировки.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
VP1028.01	Electric Pump to Flush A/C Systems	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



## Набор для промывки с азотом 0÷50 Бар

### Набор включает:

- Быстросъемная муфта для порта низкого давления.
- Адаптеры 1/4 SAE x 5/16 SAE 90° (для r410a).
- Одноразовый адаптер для баллона с азотом.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Регулятор азота 200 Bar in - 0/48 Bar out.
- Многоразовый баллон с азотом 2 л. - 200 Bar.
- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционера.
- 5 л. канистра для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1217.01	Набор с азотом для промывки и поиска протечек	-	01	-



\*\*80x120xH200 cm

## Набор для промывки с азотом 0÷10 Бар

### Набор включает:

- Пистолет для промывки кондиционеров.
- Одноразовый картридж с азотом (0/10 Bar).
- Мини регулятор для баллона с азотом.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Канистра 5 л. для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1216.01	Набор с азотом для промывки кондиционеров	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

## Набор для промывки с азотом

### Набор включает:

- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционера.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- 10 л. канистра для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1088.01	Набор для промывки	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

# Базовый набор для промывки кондиционеров и холодильных установок

## Набор включает:

- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционеров.
- 2 переходника 1/4 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 1/2 ACME (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 5/8 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 3/8 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- Пластиковая канистра 10 л. для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1306	Набор для промывки	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

# Набор для быстрой промывки

## Набор включает:

- Баллон Belnet Aerosol с резьбой.
- Пистолет для промывки со шлангом и шаровым вентилем.
- Мини-редуктор давления 0 - 10 Bar.
- Шарнирный адаптер для шланга 1/4 SAE.
- Быстросъемная муфта НД R134а.
- Адаптер 90° 1/4 SAE внеш.резьба x 5/16 SAE внутр.резьба.
- Пластиковый кейс для перевозки.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1078	Универсальный набор для промывки и сушки	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

# Цилиндр для промывки

## Что это?

Экономичный инструмент для промывки кондиционеров.

- Шаровой вентиль.
- Соединение 1/4", внутренняя резьба.
- Объем: 1 литр.
- Длина шланга: 60 см.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RP1027.01	Пистолет для промывки	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



# Easy Pass

Набор адаптеров для оборудования HVAC&R

## Что это?

Набор для быстрого соединения двух холодильных линий для комплексной промывки.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1343	Набор адаптеров	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



# Набор адаптеров

## Что это?

Набор включает адаптеры, необходимые для безопасного соединения установок Easy Flush к любому кондиционеру. Обеспечивает безопасное соединение. Прочный конус с резиновым покрытием металлического стержня.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1332	Набор адаптеров	-	01	-

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RP1051.01	Специальный конусный адаптер	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

# Баллон N2/H2

## Что это?

Одноразовый картридж объемом 950 куб.см. под давлением 110 бар. Содержит 5% водорода и 95% азота. Используется для проверки системы под давлением на наличие утечек.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
BG1062.01	Одноразовые картриджи с азотом/водородом	-	06	-

\*\*80x120xH200 cm

# Баллон N2

## Что это?

Одноразовый картридж с азотом объемом 950 куб.см. под давлением 110 бар. Используется для проверки системы под давлением на наличие утечек.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
BG1005.01	Одноразовый картридж с азотом	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm

# Регулятор азота для одноразовых картриджей

## Что это?

Это мини-регулятор давления для одноразовых баллонов с азотом и азотом/водородом. Выдерживает давление на входе максимум 150 бар. Максимальное давление на выходе – 10 бар. Показатели давления на входе и выходе видны на двух манометрах диаметром 40мм. Набор включает также шланг длиной 200см с шаровым вентилем на конце с шарнирным соединением 1/4 SAE.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
MN1020.01	Регулятор азота	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm

## Регулятор давления 0÷50 Бар

- 200 Bar (IN) / 0÷50 Bar (OUT).
- Манометры для высокого и низкого давления. Диаметр Ø 40 мм.
- Соединение 1/4 SAE, внешняя резьба.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1325	Соединение w21,7 x 1"¼ - UNI4409 (Italy)	-	01	-
RK1280	Соединение w 24,32 x 1"¼ - DIN477 nr. 10 (Germany)	-	01	-
RK1281	Соединение G 5/8" - BS 341 nr. 3 (UK)	-	01	-
RK1282	Соединение Ø 21,7 x 1,814 - NF E 29-650/C (France)	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



## Регулятор давления с тестером 0÷50 Бар

- 200 Bar (IN) / 0÷50 Bar (OUT).
- Манометр Ø 80 мм, класс 1.0 с секторами таблом значений и винтами регулировки.
- Манометры для высокого и низкого давления. Диаметр Ø 40 мм.
- Шланг длиной 200 см с шаровым вентилем и соединением 1/4 SAE.
- Контейнер для хранения и транспортировки.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1326	Соединение w21,7 x 1"¼ - UNI4409 (Italy)	-	01	-
RK1283	Соединение w 24,32 x 1"¼ - DIN477 nr. 10 (Germany)	-	01	-
RK1284	Соединение G 5/8" - BS 341 nr. 3 (UK)	-	01	-
RK1285	Соединение Ø 21,7 x 1,814 - NF E 29-650/C (France)	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



## Регулятор давления с тестером 0÷50 Бар

### Набор включает:

- Одноразовый картридж с азотом, 900 CC.
- Регулятор азота 200 Bar (IN) / 0÷50 Bar (OUT).
- Манометрический коллектор с соединением 1/4 SAE диаметром 5/16 SAE.
- Быстросъемная муфта для порта низкого давления систем с r134a.
- Контейнер для хранения и транспортировки.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
RK1327	Набор с азотом для поиска протечек	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



## Манометр для проверки системы на герметичность

- Шаровой вентиль.
- Манометр Ø 80 мм, Класс 1.0.
- Индикатор показателя и калибровки.
- Зеленый или черный защитный чехол для манометра.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
MN1062.01	Соединение 1/4 SAE	-	01	-
MN1063.01	Соединение 5/16 SAE (r410a System)	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



# PZM PureZone Machine Bipower

## Ультразвуковой распылитель

### Технические характеристики:

- Питание: 220В-50/60Гц. • Питание: 110В-50/60Гц. • Тип привода: schuco.
- Уровень шума: ≤70 dB. • Рабочая температура: от 0°C до 60 °С. • Провод длиной 3 метра с вилкой. • Мощность распыления: 500 мл/час. • Габариты: Ш285 x Д130 x В210. • Вес: 3,1кг.



Испаритель Помещения

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1032	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель)	-	01	56
AB1032.UK	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель) + UK Plug	-	01	56
AB1032.USA	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель) + 110 V USA Plug	-	01	56

\*\*80x120xH200 cm

# AL Atom Liquid



## Очищающее средство для кондиционеров



Испаритель Аромат Помещения

Флакн Пластиковая канистра	Pure	Мята	Лимон	Smoki	Woofi	€/Шт.		
	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№			
250 мл	AB0022.Q.01	AB0024.Q.01	AB0018.Q.01	AB0026.Q.01	AB0027.Q.01	-	24	2880
5 л	AB0022.P.01	AB0024.P.01	AB0018.P.01	AB0026.P.01	AB0027.P.01	-	02	168
10 л	AB0022.D.01	AB0024.D.01	AB0018.D.01	AB0026.D.01	AB0027.D.01	-	01	48

\*\*80x120xH200 cm



# POM Pure Ozone Machine

## Генератор озона

### Технические характеристики:

- Питание: 100-220В-50/60Гц. • Рабочая температура: 0°C + 60 °С. • Мощность распыления: 800 мл/час. • Габариты: Ш285 x Д130 x В210. • Вес: 2,9 кг.



Помещения

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1040.01	Генератор озона	-	01	56

\*\*80x120xH200 cm





# Очистители внутренних блоков в аэрозолях



## Killer Bact Foam

Очищающая пена для сплит и фан-койл - No Biocide

### Что это?

**KILLER BACT FOAM** – пенный очиститель для испарителей, который очищает, восстанавливает и освежает кондиционер. Рекомендуется применять данный продукт в комплексе с Zone Killer Bact – средством для обработки помещений.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1013.01	Аэрозольный баллон 100 мл	-	30	4800
AB1031.01	Аэрозольный баллон 200 мл	-	24	2376
AB1001.01	Аэрозольный баллон 400 мл	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm



## Killer Bact

Очищающая жидкость-спрей для сплит и фан-койл No Biocide

### Что это?

**KILLER BACT** – жидкий очиститель в аэрозольном баллоне, который очищает, освежает и восстанавливает кондиционер. Рекомендуется применять данный продукт в комплексе с Zone Killer Bact – средством для обработки помещений.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1101.01	Аэрозольный баллон 400 мл	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm



## Power Clean In

Очиститель под высоким давлением для испарителей

### Что это?

**POWER CLEAN IN** – специальный аэрозольный баллон, сконструированный таким образом, чтобы давление струи было постоянным до полного опустошения баллона. Такое высокое и постоянное давление позволяет удалять сильные загрязнения, которые скапливаются между ребрами испарителя.

### Преимущества

- Рекомендуется для очистки испарителей, находящихся в труднодоступных местах.
- Не требует смывки.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1063.U.01	Аэрозольный баллон 600 мл	-	12	1008

\*\*80x120xH200 cm







# Ароматизаторы для испарителей



## Monsoon

Ароматизатор в аэрозольном баллоне под высоким давлением для помещений

### Что это?

**MONSOON** - ароматизатор под высоким давлением, разработанный для обработки больших помещений. Продукт обеспечивает длительное сохранение аромата, также подходит для ароматизации фильтра автомобильного салона, позволяя избежать его замены. Его формула эффективно освежает обработанные помещения, оставляя приятное ощущение чистоты

**MONSOON** представлен в 3 ароматах:

- Лимон;
- Мята;
- Pure.



Арт.-№	Описание	Аромат	€/Шт.		
AB1216.U.01	Аэрозольный баллон 600 мл	Лимон	-	12	1008
AB1217.U.01	Аэрозольный баллон 600 мл	Мята	-	12	1008
AB1218.U.01	Аэрозольный баллон 600 мл	Pure	-	12	1008

\*\*80x120xH200 cm



## Zone Killer Bact

Очищающее средство для помещений - No Biocide

### Что это?

**ZONE KILLER BACT** – очищает и освежает помещения, оставляя приятное ощущение чистоты. Рекомендуется применять данный продукт после использования Killer Bact Foam – пенного очистителя для испарителей.

- Удаляет неприятные запахи.
- Полностью устраняет заплесневелые запахи (не просто маскирует их).
- Обеспечивает свежий и чистый воздух.



Аэрозольный баллон	Тальк	Клубника	Персик	Мята	Лимон	Ваниль	Зеленое Яблоко	€/Шт.		
	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№			
100 мл	AB1021.01	AB1022.01	AB1023.01	AB1016.01	AB1028.01	AB1024.01	AB1052.01	-	30	4800
200 мл	AB1202.01	AB1203.01	AB1204.01	AB1201.01	AB1205.01	AB1206.01	AB1053.01	-	24	2376
400 мл	AB1020.01	AB1035.01	AB1036.01	AB1037.01	AB1038.01	AB1039.01	AB1054.01	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm



HACCP PRODUCT



# Total Killer Bact

## Полный набор очищающих средств для кондиционера - No Biocide

### Что это?

**TOTAL KILLER BACT** - набор средств для комплексной обработки испарителя и помещений, который оставляет приятный аромат чистоты.

Набор представлен в форматах:

- 100 мл: для кондиционеров мощностью до 3кВт или для помещений общей площадью до 15м²;
- 200 мл: для кондиционеров мощностью до 6кВт или для помещений общей площадью до 30м².

### Блистер включает:

- Баллон KILLER BACT FOAM - пенный очиститель для испарителя.
- Баллон ZONE KILLER BACT - очиститель для помещений.
- Зонд 60см.



Аэрозольный баллон	Тальк	Клубника	Персик	Мята	Лимон	Ваниль	Зеленое Яблоко	€/Шт.		
	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№	Арт.-№			
100 мл	RKAB04	RKAB05	RKAB06	RKAB03	RKAB08	RKAB07	RKAB32	-	12	672
200 мл	RKAB16.01	RKAB17.01	RKAB18.01	RKAB19.01	RKAB20.01	RKAB21.01	RKAB33.01	-	10	560

\*\*80x120xH200 cm



## Спрей для помещений. Устраняет запах сигарет

### Что это?

**SMOKI** - химический продукт, произведенный с использованием нанотехнологий, который устраняет неприятные запахи сигарет и табака из помещений и салона автомобиля.

### Принцип действия?

Аэрозольный баллон с клапаном автоматического распыления помещается в центре помещения и салона автомобиля. Двери и окна должны быть закрыты, не должно быть никакого присутствия людей или животных. Проветрить помещение перед входом.



Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑☑
AB1087.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл	-	24	2376
AB1087.K.01	Флакон 1 л. с пульверизатором	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



## Спрей для устранения запаха домашних животных в помещениях

### Что это?

**WOOFI** - химический продукт, произведенный с использованием нанотехнологий, который устраняет неприятные запахи домашних животных из помещений и салона автомобиля.

### Принцип действия?

Аэрозольный баллон с клапаном автоматического распыления помещается в центре помещения и салона автомобиля. Двери и окна должны быть закрыты, не должно быть никакого присутствия людей или животных. Проветрить помещение перед входом.



Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑☑
AB1088.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл	-	24	2376
AB1088.K.01	Флакон 1 л. с пульверизатором	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm





# Cleaning Therapy

## Набор для очистки сплит и фанкойл

### Что это?

**CLEANING THERAPY** - набор для комплексной обработки сплит и фанкойл, предназначенный для обработки испарителя, его фильтра и окружающих поверхностей. Состоит из двух аэрозольных баллонов и флакона-спрея, которые позволяют эффективно воздействовать на каждый обрабатываемый компонент.

- **EVAPORATOR CLEANER FOAM** - очищающая пена, которая наносится непосредственно на алюминиевые ребрения сплит и фанкойл с тем, чтобы охватить и удалить (через отверстие стока конденсата) все микрочастицы грязи, которые оказывают влияние на качество производимого воздуха.
- **INTERIOR PURIFIER** - жидкость в аэрозольном баллоне, которая применяется в самом конце обработки сплит и фанкойл. Баллон ставится в центре помещения, затем нажимается кнопка total release, которая позволяет полностью распылить продукт, который, оседая на всех поверхностях, нейтрализует загрязняющие частицы и оставляет приятный аромат.
- **CHINOOK** - жидкость во флаконе с пульверизатором для очистки фильтров сплит и фанкойл. Должен быть распылен непосредственно на фильтр и затем смыт обильным количеством воды.

### Преимущества

- Прост в применении.
- Доступен в 7 ароматах.

**HACCP**  
PRODUCT



### Блистер 200 Мл

Арт.-№	Аромат	€/Шт.		
RKAB52	Тальк	-	10	560
RKAB54	Клубника	-	10	560
RKAB55	Персик	-	10	560
RKAB50	Мята	-	10	560
RKAB51	Лимон	-	10	560
RKAB53	Ваниль	-	10	560
RKAB56	Зеленое Яблоко	-	10	560

\*\*80x120xH200 cm



## Ароматизатор для вентиляционных систем

### Что это?

**ARIA PLUS** это ароматизирующее средство, разработанное и используемое внутри систем принудительной вентиляции. Продукт, изготовленный из инновационного материала, освежает и ароматизирует воздух, устраняя также неприятные запахи. Продолжительность действия: около 8 недель.

### Как это работает?

**ARIA PLUS** должен быть размещен за фильтром системы принудительной вентиляции. Каждый раз, когда установка, она будет включена, будет издавать приятный аромат, распространяемый по всем помещениям. Для получения максимального эффекта рекомендуется использовать **ARIA PLUS** после смены фильтров системы.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1096.01	Aria Plus Pure	-	11	616

\*\* 80x120xH200 cm

# ET Emerald Tabs

## Таблетки для обработки стока конденсата - Биоразлагаемые

### Что это?

**EMERALD TABS** - таблетки разработанные для обработки стока конденсата и предотвращения возникновения проблем с ним. Благодаря высокому проценту биологической разлагаемости (более 99%) **EMERALD TABS** предотвращают возникновение феноменов гниения и образования водорослей, слизи и плесени, которые могут закупорить трубы стока конденсата кондиционеров. Небольшой размер таблеток делает их универсальными и годными к использованию с кондиционерами любого типа. Для достижения лучшего результата рекомендуется использовать **EMERALD TABS** ежемесячно.

### Преимущества

- Высокий процент биоразлагаемости (более 99%), который помогает избежать негативное воздействие на окружающую среду
- Предотвращает процесс гниения.
- Предотвращает образование водорослей, слизи и плесени.
- Предотвращает закупоривание труб стока конденсата.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1099.01.JA	18 таблеток	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm



# ET Emerald Tabs MINI

## Таблетки для обработки стока конденсата - Биоразлагаемые

### Что это?

**EMERALD TABS MINI** - таблетки маленького диаметра, которые разработаны для обработки стока конденсата и предотвращения возникновения проблем с ним.

Благодаря высокому проценту биологической разлагаемости (более 99%) **EMERALD TABS MINI** предотвращают возникновение феноменов гниения и образования водорослей, слизи и плесени, которые могут закупорить трубы стока конденсата кондиционеров. Небольшой размер таблеток делает их универсальными и годными к использованию с кондиционерами любого типа. Для достижения лучшего результата рекомендуется использовать **EMERALD TABS MINI** ежемесячно.

### Преимущества

- Высокий процент биоразлагаемости (более 99%), который помогает избежать негативное воздействие на окружающую среду
- Предотвращает процесс гниения.
- Предотвращает образование водорослей, слизи и плесени.
- Предотвращает закупоривание труб стока конденсата.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1098.01	100 мини таблеток	-	-	-

\*\*80x120xH200 cm



# DT Drain Tabs

## Очищающие таблетки для сплит-систем и фанкойлов - No Biocide

### Что это?

**DRAIN TABS** - продукт, специально разработанный для использования внутри фанкойла и поддона для сбора конденсата. Предотвращает и устраняет явление разложения и образования слизи, ила и плесени, которые могут забивать и закупоривать трубки слива конденсата из кондиционеров. Необходимо просто поместить TAB внутри трубки для стока конденсата фанкойла или внутри поддона для сбора конденсата сплит-системы в наиболее отдаленном месте системы слива. Продолжительность действия продукта зависит от использования кондиционера, но, как правило, 1 или 2 таблетки каждые 15-20 дней для систем с мощностью до 12.000 Вт/ч (3 KW - 1 TONS).

### Преимущества

- Устраняет явления распада конденсата.
- Предотвращает формирование слизи и плесени.
- Предотвращает закупоривание трубок слива конденсата.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1097.01.JA	18 таблеток	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm



# D Drizzle

## Очиститель для дренажных труб - Готов к использованию

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для удаления грязи и решения проблемы непроходимости труб в системе кондиционирования.

### Преимущества

- Удаляет наросты и окалины.
- Удаляет органические осадки.
- Устраняет плесень.
- Устраняет слизь и ил.
- Предотвращает образование новых засорений.
- Не вреден для металлов.

**pH**  
1.5→2  
Кислотный



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1078.K.01	Флакон 1 л.	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm





# Очистители внутренних блоков



## PH7 Cleaner

Неагрессивный очиститель для испарителей систем кондиционирования.

New

pH  
6.8 ↔ 7.2  
Нейтральный

### Что это?

**PH7 CLEANER** – деликатный готовый к применению очиститель широкой сферы использования. Его особая формула позволяет адаптироваться показателю pH к различным материалам и удалять как масляные, так и соляные загрязнения.

**PH7 CLEANER** подходит для обработки любых поверхностей. Его быстрое действие позволяет эффективно и глубоко воздействовать на ржавчину, жировые и органические осадки, которые легко удаляются после ополаскивания. **PH7 CLEANER** нейтрализует неприятные запахи, исходящие из испарителя.

### Преимущества

- Эффективный очиститель всех типов загрязнений;
- Быстро удаляет ржавчину, наросты, органические и жировые осадки;
- Не вызывает коррозии благодаря нейтральному уровню показателя pH;
- Нейтрализует все неприятные запахи.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1219.P.01	Пластиковая канистра 5 л.	-	02	168
AB1219.D.01	Пластиковая канистра 10 л.	-	01	48
AB1219.K.01	Флакон-спрей 1 л.	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



HACCP  
PRODUCT



## Chinook

Очиститель фильтров внутренних блоков

pH  
7.5 ↔ 8.5  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки фильтров внутренних блоков. Удаляет пыль, смог и плесень, скопившиеся на блоках в течение длительного срока.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1077.K.01	Флакон-спрей 1 л.	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



HACCP  
PRODUCT







Биологически разлагаемый очиститель для испарителей  
Разбавление 1:6

pH  
10-11.5  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, быстро поддается биологическому разложению, специально разработано для очистки испарителей.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1071.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1071.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1071.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



Очиститель испарителей и пластиковых поверхностей  
Разбавление 1:5

pH  
10-12  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом для полной очистки внутренних блоков. Очищает как испарители, так и пластиковые поверхности, не повреждая их. Специально разработано для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:5

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1068.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1068.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1068.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm

OEM APPROVED





# Очистители внутренних блоков



## Clench

Очиститель с антикоррозийным эффектом для испарителей  
Разбавление 1:5

pH  
13.5-14  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом, разработанное для комплексной очистки испарителей. Благодаря своей мощной очищающей способности, полностью удаляет коррозию и предотвращает ее появление. Прекрасно подходит для использования на кухнях и пищевых производствах.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:5

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑
AB1069.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1069.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑
AB1069.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



## Killer Bact Liquid

Восстанавливающее ароматизированное средство для испарителей. Готово к применению

pH  
7.5-9  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, специально разработанное для очистки испарителей. Удаляет органические осадки и грязь, накопившиеся в течение времени, и замедляет их появление.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.	☑	☑
AB1073.P.01.RU	Пластиковая канистра 5 л.	-	02	168
AB1073.D.01.RU	Пластиковая канистра 10 л.	-	01	48
AB1073.K.01.RU	Флакон-спрей 1 л.	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



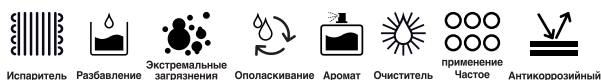
# Sword

Восстанавливающее ароматизированное средство с антикоррозийным эффектом для испарителей - Разбавление 1:3

pH  
10-11  
Щелочной

## Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, с приятным ароматом, специально разработанное для очистки испарителей. Удаляет органические осадки и отложения, накопившиеся в течение времени, и замедляет их появление.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	📦**
AB1074.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1074.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	📦**
AB1074.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# Evo Tabs

Восстанавливающий очиститель для испарителей в таблетках

pH  
8  
Щелочной

## Что это?

Таблетки, которые должны быть растворены в 5 литрах воды. В результате получается средство для испарителей с хорошей очищающей способностью, устраняющее загрязнения и оставляющее приятный аромат чистоты.



### Продукт для разбавления в 5л воды

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	📦**
AB1089.01.JA	18 таблеток	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm





# Очистители внешних блоков



## EcoRestore

Биологически разлагаемый очиститель для конденсаторов  
Разбавление 1:4

pH  
11 ↔ 12  
Щелочной

OEM APPROVED



### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, быстро поддается биологическому разложению, специально разработано для очистки конденсаторов.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:4

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	🚗**
AB1072.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1072.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	🚗**
AB1072.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



## Restore

Очиститель Конденсаторов - Разбавление 1:3

pH  
10 ↔ 12.5  
Щелочной

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство для комплексной очистки конденсаторов. Может быть использовано в помещениях даже при наличии продуктов питания.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	🚗**
AB1067.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1067.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.	📦	🚗**
AB1067.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# Chisel

Очиститель с антикоррозийным эффектом для конденсаторов  
Разбавление 1:3

pH  
13-13.5  
Щелочной

## Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство для комплексной очистки конденсаторов, удаляет остатки ржавчины и предотвращает ее появление.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1070.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1070.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1070.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# CC Good Cond Cleaner

Щелочной очиститель для конденсаторов - Разбавление 1:2

pH  
12.5-13  
Щелочной

## Что это?

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



### Концентрированная жидкость для разбавления 1:2

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1208.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1208.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1045.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# CC Best Cond Cleaner

Щелочной очиститель для конденсаторов - Разбавление 1:6

pH  
13-14  
Щелочной

## Что это?

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



## Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1209.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1209.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

## Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1046.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# AT Alkaline Tabs

Щелочной очиститель для конденсаторов в таблетках

pH  
8  
Щелочной

## Что это?

Таблетки, которые должны быть растворены в 5 литрах воды. В результате получается средство для конденсаторов, устраняющее интенсивные загрязнения.



## Продукт для разбавления в 5л воды

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1221.01.JA	18 таблеток	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm



# Best Acid CC

Очиститель-концентрат 1:6 для удаления окалины с конденсаторов кондиционеров и холодильных установок

pH  
1⇌2  
Кислотный

## Что это?

Жидкость на кислотной основе, которая удаляет наросты с оребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



## Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1212.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1212.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48

## Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1044.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# AT Acid Tabs

Кислотный очиститель для конденсаторов в таблетках

pH  
4  
Кислотный

## Что это?

**ACID TABS** - таблетки, которые должны быть растворены в 5 литрах воды для получения кислотного очистителя для конденсаторов. Он эффективен против кальциевых наростов, солевых отложений, смога и экскрементов, что делает данный продукт идеальным для обработки всех типов конденсаторов в приморских и сильно загрязненных районах.



## Продукт для разбавления в 5л воды

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1102.01.JA	18 таблеток	-	12	-

\*\*80x120xH200 cm



## Защитное средство от коррозии для конденсаторов

### Что это?

**NO-AGE** - защитное средство, разработанное для установок, находящихся в зонах с сильным окислением (приморские зоны, сильно загрязненные районы), в которых соль и кислотные дожди существенно сокращают срок службы конденсатора.

### Как он работает?

**NO-AGE** распыляется непосредственно на поверхность конденсатора, который заранее должен быть очищен концентратом на кислотной или щелочной основе. **NO-AGE** образует микропленку, которая не меняет теплообмен конденсатора, но сокращает воздействие соли, смога и кислотных осадков на поверхности, защищая металлы от коррозии.

### Преимущества

- прост в использовании.
- безопасен для пользователя и других материалов.
- продлевает срок службы конденсатора.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1100.P.01	Пластиковая канистра 5 л.	-	02	168
AB1100.D.01	Пластиковая канистра 10 л.	-	01	48
AB1100.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



## Очиститель для солнечных панелей

### Что это?

**APOLLO** это специальная жидкость на щелочной основе, которая удаляет загрязнения, сформировавшиеся на поверхности солнечных панелей, восстанавливая их производительность. После смывки оставляет на панели защитную пленку, которая предотвращает оседание новых загрязнений и защищает от коррозии.

### Принцип действия?

**APOLLO** должен быть распылен (разводить продукт не надо) непосредственно на поверхность солнечной панели. По истечении 5 минут необходимо смыть водой.

**pH**  
10.5-11.5  
Щелочной



Готов к использованию



Сильные загрязнения



Ополаскивание



Антикоррозийный

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1086.P.01	Пластиковая канистра 5 л.	-	02	168
AB1086.D.01	Пластиковая канистра 10 л.	-	01	48
AB1086.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm

# PCO Power Clean Out

## Очиститель под высоким давлением для конденсаторов

### Что это?

**POWER CLEAN OUT** - специальный аэрозольный баллон, сконструированный таким образом, чтобы давление струи было постоянным до полного опустошения баллона. Такое высокое и постоянное давление позволяет удалять сильные загрязнения, которые скапливаются между оребрениями конденсатора в труднодоступных местах.

### Преимущества

- Рекомендуется для очистки конденсаторов, находящихся в труднодоступных местах.
- Не требует смывки.



Конденсатор



Готов к использованию



Сильные загрязнения



Без ополаскивания

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1063.YW.01	Аэрозольный баллон 750 мл	-	12	672

\*\*80x120xH200 cm



# П

## Пульверизаторы

### Что это?

Прибор для распыления жидкостей пневматического типа с регулируемой форсункой. Устойчив к кислотным продуктам. Распыляет любой тип очистителей непосредственно на испарители и конденсаторы.



Испаритель



Конденсатор



Помещения

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
PM1001.01	Пульверизатор 2 л	-	01	-
PM1003.01	Пульверизатор 10 л	-	01	-

\*\*80x120xH200 cm



Дезинфицирующая жидкость для поверхностей с антибактериальным и противовирусным действием

## Дезинфицирующее средство Presidio Medico Chirurgico ДЛЯ ОБРАБОТКИ ИСПАРИТЕЛЕЙ И ПРОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ ВИРУСОВ ГРИППА, ГЕПАТИТА В/С, ВИЧ, РОТАВИРУСА, НОРОВИУРСА И ВИРУСА ЭБОЛА.

ПО БАКТЕРИЯМ ПРОШЕЛ СЛЕДУЮЩИЕ ТЕСТЫ

EN1276 - EN13697

ПО ПЛЕСЕНИ ПРОШЕЛ ТЕСТ EN13697

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Больницы, санатории, медицинские практики, медпункты, школы, спортивные учреждения, оздоровительные центры, мясные лавки, кондитерские производства, хлебопекарни, бары и рестораны, кафе-мороженое, отели, производство по обработке мяса, рыбы и овощей.



## НАССР PRODUCT

Регистрационный номер министерства 20145

### Разбавление 1:25

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1085.Q.01	Флакон 250мл	-	24	2880
AB1085.M.01	Флакон 500мл	-	12	1080
AB1085.K.01	Флакон 1л	-	06	570
AB1085.P.01	Канистра 5л	-	02	168
AB1085.D.01	Канистра 10л	-	01	48

\*\*80x120xH200 cm





# Разные типы обслуживания



## SnowPlow

Очиститель для льдогенераторов - Жидкость, готовая к применению

### Что это?

Высокоэффективное быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки льдогенераторов от наростов и окалин.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1076.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1076.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48
AB1076.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



HACCP PRODUCT



## Axe

Растворяет лед в холодильных камерах

### Что это?

АХЕ - быстродействующий химический состав, разработанный для растворения льда и упрощения его удаления, замедляя его формирование.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1082.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



HACCP PRODUCT



# Moka

Очиститель для кофе-машины - Жидкость, готовая к применению

## Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки кофемашин от наростов и окалины.



## Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1081.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1081.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48
AB1081.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



# Greed

Очиститель для пищевых контейнеров - Жидкость, готовая к применению

## Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для пищевых холодильных камер.



## Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1075.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1075.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48
AB1075.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm





# Разные типы обслуживания



## No Odor

Средство для устранения неприятных запахов Продукт готовый к применению

### Что это?

**NO-ODOR** - это средство для удаления неприятных запахов, которое должно быть распылено непосредственно на поверхности.

### Преимущества

- Эффективно против запахов дыма, сигарет, еды и животных.
- Подходит для обработки мусорных контейнеров.
- Полностью устраняет неприятные запахи.
- Удаляет неприятные запахи из помещений и с поверхностей.
- Освежает и восстанавливает качество воздуха.



Готов к использованию



Ополаскивание



Аромат



Частое применение

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1066.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1066.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48
AB1066.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



## Uklin

Средство для устранения запаха урины

### Что это?

**UKLIN** – быстродействующий химический продукт для устранения и предотвращения возникновения неприятного запаха урины.



Готов к использованию



Ополаскивание



Аромат



Частое применение

### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1091.P.01	Пластиковая канистра 5 л	-	02	168
AB1091.D.01	Пластиковая канистра 10 л	-	01	48
AB1091.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm





## Профессиональный очиститель засоренных труб Жидкость, готовая к применению

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для ликвидации пробок и очистки бытовых сточных труб.

### Преимущества

- Очищает засорившиеся трубы.
- Не вызывает коррозию.
- Удаляет накопления мыла внутри труб.
- Устраняет неприятные запахи.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1080.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm



**HACCP  
PRODUCT**



## Профессиональный очиститель забившихся труб Жидкость, готовая к применению

### Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для ликвидации пробок и прочистки забившихся бытовых сточных труб.

### Преимущества

- Прочищает забившиеся трубы.
- Не вызывает коррозию металлов.
- Удаляет накопления мыла внутри труб.
- Удаляет органические осадки, такие как волосы и жир.
- Устраняет неприятные запахи.
- Для профессионального использования.



### Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
AB1079.K.01	Флакон-спрей 1 л	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm





# Сварочные работы



## Shield-It

Защитный спрей для сварки

### Что это?

**SHIELD-IT** – продукт в аэрозольном баллоне, который применяется в качестве защитного барьера для поверхностей во время сварочных работ. **SHIELD-IT** образует защитную пленку, которая препятствует воздействию искр и брызг при сварке на металлы и другие материалы, находящиеся в непосредственной близости от места работ. Более того, он позволяет легко удалить остаточные материалы после окончания паяльных работ.

**SHIELD-IT** может использоваться в комплексе с Protect Gel (термозащитный гель, который препятствует распространению высоких температур во время сварки).

### Преимущества

- Прост в использовании.
- Полезен в качестве временной защиты от искр сварочных материалов.
- Легко удаляется при помощи текстильного материала по окончании работ.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1165.N.01	Аэрозольный баллон 400 мл	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm



## Shield-It H<sub>2</sub>O

Защитный спрей на водной основе для сварки

### Что это?

**SHIELD-IT H<sub>2</sub>O** – продукт на водной основе в аэрозольном баллоне, который применяется в качестве защитного барьера для поверхностей во время сварочных работ. **SHIELD-IT H<sub>2</sub>O** образует защитную пленку, которая препятствует воздействию искр и брызг при сварке на металлы и другие материалы, находящиеся в непосредственной близости от места работ. Более того, он позволяет легко удалить остаточные материалы после окончания паяльных работ. Благодаря своей формуле на основе воды **SHIELD-IT H<sub>2</sub>O** является абсолютно безопасным для пользователя. **SHIELD-IT H<sub>2</sub>O** может использоваться в комплексе с Protect Gel (термозащитный гель, который препятствует распространению высоких температур во время сварки).

### Преимущества

- Прост в использовании.
- Не воспламеняется.
- Безопасен для пользователя.
- Полезен в качестве временной защиты от искр сварочных материалов.
- Легко удаляется при помощи текстильного материала по окончании работ.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1164.N.01	Аэрозольный баллон 400 мл	-	12	1344

\*\*80x120xH200 cm





# PG Protect Gel

Защитный термогель для сварки

## Что это?

Специальный продукт в виде геля, разработанный для защиты поверхностей от высоких температур в точке соприкосновения с пламенем в процессе сварки или пайки.

## Преимущества

- Прост в применении.
- Безопасен и не токсичен.
- Поглощает тепло от факела сварочного или паяльного аппарата, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.
- Защищает компоненты и материалы кондиционера в процессе сварки или пайки, предотвращая повреждения.
- Защищает окрашенные и лакированные поверхности от изменения цвета.
- Благодаря своей гелевой консистенции продукт защищает поверхность, не растекаясь при этом и не оставляя пятен и осадков.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1141.K.01	Флакон 1 л с пульверизатором	-	06	570

\*\*80x120xH200 cm

# SH Stop-Heat

Термопаста для сварки



## Что это?

**STOP-HEAT** – специальный пастообразный продукт, разработанный для защиты и предотвращения перегрева, плавления или деформирования поверхностей, расположенных рядом с местом сварки. Благодаря особой формуле, продукт плотно прилегает к поверхности, не стекая и не оставляя пятен или осадков. **STOP-HEAT** защищает все типы компонентов, а также окрашенные и лакированные материалы, предотвращая изменение их цвета.

## Преимущества

- Прост в использовании;
- Безопасен и нетоксичен;
- Поглощает тепло, исходящее от горелки, предотвращая деформацию, горение или плавление поверхностей, находящихся рядом с местом сварки, избегая дорогостоящих повреждений;
- Не оставляет пятен или осадков.



Арт.-№	Описание	€/Шт.		
TR1173.01	Пластиковая банка 500г.	++	12	-

\*\*80x120xH200 cm

## Однолинейное шарнирное соединение

### Соединения 1/4 SAE

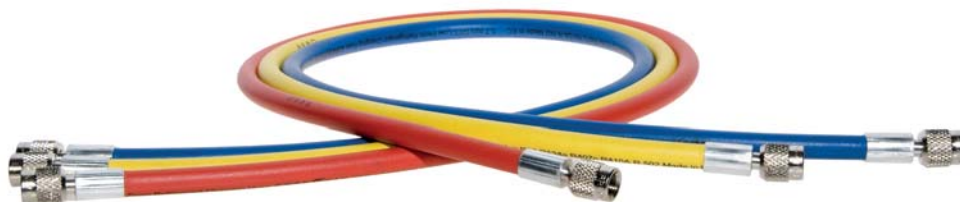
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7451B	TB7451R	TB7451Y	-
200	TB7551B	TB7551R	TB7551Y	-
300	TB7651B	TB7651R	TB7651Y	-
350	TB7751B	TB7751R	TB7751Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK287	-
TBK288	-
TBK289	-
TBK290	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7452B	TB7452R	TB7452Y	-
200	TB7552B	TB7552R	TB7552Y	-
300	TB7652B	TB7652R	TB7652Y	-
350	TB7752B	TB7752R	TB7752Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK291	-
TBK292	-
TBK293	-
TBK294	-



## Шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7463B	TB7463R	TB7463Y	-
200	TB7563B	TB7563R	TB7563Y	-
300	TB7663B	TB7663R	TB7663Y	-
350	TB7763B	TB7763R	TB7763Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK343	-
TBK344	-
TBK345	-
TBK346	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7464B	TB7464R	TB7464Y	-
200	TB7564B	TB7564R	TB7564Y	-
300	TB7664B	TB7664R	TB7664Y	-
350	TB7764B	TB7764R	TB7764Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK347	-
TBK348	-
TBK349	-
TBK350	-



## Промежуточный шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7467B	TB7467R	TB7467Y	-
200	TB7567B	TB7567R	TB7567Y	-
300	TB7667B	TB7667R	TB7667Y	-
350	TB7767B	TB7767R	TB7767Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK359	-
TBK360	-
TBK361	-
TBK362	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7468B	TB7468R	TB7468Y	-
200	TB7568B	TB7568R	TB7568Y	-
300	TB7668B	TB7668R	TB7668Y	-
350	TB7768B	TB7768R	TB7768Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK363	-
TBK364	-
TBK365	-
TBK366	-



## Однолинейное шарнирное соединение

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7401B	TB7401R	TB7401Y	-	TBK096	-
200	TB7501B	TB7501R	TB7501Y	-	TBK097	-
300	TB7601B	TB7601R	TB7601Y	-	TBK098	-
350	TB7701B	TB7701R	TB7701Y	-	TBK099	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7409B	TB7409R	TB7409Y	-	TBK100	-
200	TB7509B	TB7509R	TB7509Y	-	TBK101	-
300	TB7609B	TB7609R	TB7609Y	-	TBK102	-
350	TB7709B	TB7709R	TB7709Y	-	TBK103	-



## Шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7413B	TB7413R	TB7413Y	-	TBK144	-
200	TB7513B	TB7513R	TB7513Y	-	TBK145	-
300	TB7613B	TB7613R	TB7613Y	-	TBK146	-
350	TB7713B	TB7713R	TB7713Y	-	TBK147	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7414B	TB7414R	TB7414Y	-	TBK148	-
200	TB7514B	TB7514R	TB7514Y	-	TBK149	-
300	TB7614B	TB7614R	TB7614Y	-	TBK149	-
350	TB7714B	TB7714R	TB7714Y	-	TBK150	-



## Промежуточный шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7417B	TB7417R	TB7417Y	-	TBK159	-
200	TB7517B	TB7517R	TB7517Y	-	TBK160	-
300	TB7617B	TB7617R	TB7617Y	-	TBK161	-
350	TB7717B	TB7717R	TB7717Y	-	TBK162	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.	Set 3 Шт.	€/Шт.
100	TB7418B	TB7418R	TB7418Y	-	TBK163	-
200	TB7518B	TB7518R	TB7518Y	-	TBK164	-
300	TB7618B	TB7618R	TB7618Y	-	TBK165	-
350	TB7718B	TB7718R	TB7718Y	-	TBK166	-



## Однолинейное шарнирное соединение

### Соединения 1/4 SAE

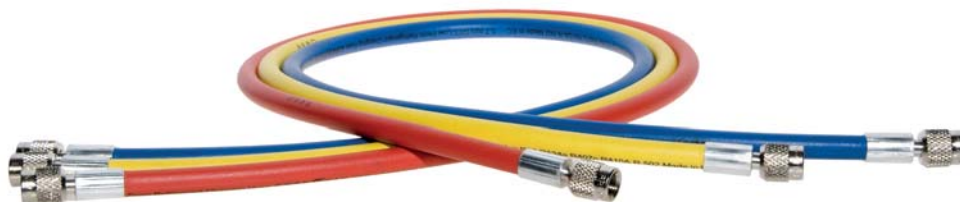
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7426B	TB7426R	TB7426Y	-
200	TB7526B	TB7526R	TB7526Y	-
300	TB7626B	TB7626R	TB7626Y	-
350	TB7726B	TB7726R	TB7726Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK191	-
TBK192	-
TBK193	-
TBK194	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7427B	TB7427R	TB7427Y	-
200	TB7527B	TB7527R	TB7527Y	-
300	TB7627B	TB7627R	TB7627Y	-
350	TB7727B	TB7727R	TB7727Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK195	-
TBK196	-
TBK197	-
TBK198	-



## Шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7438B	TB7438R	TB7438Y	-
200	TB7538B	TB7538R	TB7538Y	-
300	TB7638B	TB7638R	TB7638Y	-
350	TB7738B	TB7738R	TB7738Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK239	-
TBK240	-
TBK241	-
TBK242	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7439B	TB7439R	TB7439Y	-
200	TB7539B	TB7539R	TB7539Y	-
300	TB7639B	TB7639R	TB7639Y	-
350	TB7739B	TB7739R	TB7739Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK243	-
TBK244	-
TBK245	-
TBK246	-



## Промежуточный шаровой вентиль

### Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7442B	TB7442R	TB7442Y	-
200	TB7542B	TB7542R	TB7542Y	-
300	TB7642B	TB7642R	TB7642Y	-
350	TB7742B	TB7742R	TB7742Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK255	-
TBK256	-
TBK257	-
TBK258	-

### Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7443B	TB7443R	TB7443Y	-
200	TB7543B	TB7543R	TB7543Y	-
300	TB7643B	TB7643R	TB7643Y	-
350	TB7743B	TB7743R	TB7743Y	-

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK259	-
TBK260	-
TBK261	-
TBK262	-





# Smart Tester for R410a & R32

## Тестер для системы кондиционирования

### Что это?

Смарт-тестер - максимально простой и инновационный способ быстрого контроля уровня фреона в небольших кондиционерах и холодильных установках, а также для введения хладагента в систему в случае необходимости.

- Эргономичная рукоятка.
- Пластиковый корпус.
- Манометр Ø 68 мм.





Арт.-№	€/Шт.		
MN1091.01	-	07	-

\*\*80x120xH200 cm

## Масло для нарезки резьбы

### Что это?

Универсальное масло-спрей, смазывающее медные трубы в процессе нарезки и отбортовки.

Арт.-№	Описание	€/Шт.		
OL1009.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл	-	24	2376

\*\*80x120xH200 cm



## Антиконденсатная лента

### Что это?

Используется для изоляции сложных компонентов системы от негативного воздействия конденсата (сервисные порты на внешних блоках, холодильные трубы, фитинги и соединения). Подходит для всех типов металлов, используется как для горячих, так и холодных труб. Применяется также для защиты труб от вибрации и шума. Специальная прозрачная пленка гарантирует чистое нанесение ленты.

- Длина: 7,50 и.
- Эластичность: 100%.
- Рабочая температура: -20°C / +90°C.
- Прозрачная пленка для чистого нанесения ленты.

Арт.-№		€/Шт.
TR1015.01	10	-



## Универсальный инструмент для золотников

### Что это?

Инструмент для демонтажа запорочных клапанов и механизмов Schrader.

Арт.-№		€/Шт.
RL1001.01	10	-



## Гребень для оребрений конденсатора

### Что это?

Вращающийся гребень с 6 лопастями, которые позволяют выровнять алюминиевые оребрения испарителей и конденсаторов, не повреждая их. Возможно использование с оребрениями следующих толщин: 6/8/10/12/14/15.

Арт.-№		€/Шт.
RL1010.01	10	-



## Герметик для резьбовых соединений Гарантийная пломба

### Что это?

**SEALUP** – герметик для соединений, стыков и муфт систем кондиционирования, который образует на резьбе химически устойчивую пленку. Оставаясь эластичным, примыкает к внутренним поверхностям, заполняя микрощели. Идеален для компонентов из пластмассы и металлов, которые подвержены сильным вибрациям. Работает при температуре от -90° до +200°. Устойчив как при вакуумировании, так и при давлении до 500 Bar / 7250 Psi.

### Принцип действия?

**SEALUP** должен быть нанесен на резьбовые или фланцевые соединения и прокладки. Затем он примыкает к поверхности и формирует эластичную и устойчивую пломбу. Предотвращает утечки через патрубки, соединения и болты. Устойчив к контакту со многими химическими продуктами, в том числе хладагентами, горючими газами, маслами, топливом, растворителями и промышленными газами.

### Преимущества

- Предотвращает утечки.
- Позволяет повторное вскрытие соединений.
- Легко удаляется.

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1157.Y.01	50 мл трубки	-	30	5400

\*\*80x120xH200 cm





## Спрей для удаления герметика

### Что это?

**THOR** – продукт, предназначенный для удаления с поверхностей остатков резьбового герметика, который действует быстро и эффективно.

### Принцип Действия?

Распылить **THOR** непосредственно на поверхность, запачканную герметиком, подождать 2 минуты и протереть тканью.

Арт.-№	Описание	€/шт.		
TR1013.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл	-	24	2376

\*\*80x120xH200 cm













# Proudly Made in Italy.

T (+39) 030 971 9096  
F (+39) 030 977 0123

[info@errecom.it](mailto:info@errecom.it)  
[errecom.com](http://errecom.com)

Via Industriale, 14  
25030 Corzano (BS), Italy.