

## EUW Extreme Ultra White

### Герметик для холодильников с герметичным компрессором

EXTREME ULTRA WHITE является незаменимым продуктом, специально разработанным для решения всех проблем, связанных с небольшими утечками хладагента, возникающими в холодильниках с герметичным компрессором и содержащими фреон типа R600, R290 и R134a (бытовые и промышленные холодильники, винные погреба, распределители напитков, холодильники для мороженого.).

#### Как это работает?

EXTREME ULTRA WHITE определяет утечки хладагента permanently герметизирует их, не реагируя при этом с влажностью и кислородом. EXTREME ULTRA WHITE не содержит полимеров. Идеальное решение для устранения утечек размером до 0,3 мм.

#### Преимущества:

- ✓ Новая улучшенная формула 6 мл. - меньше присадки в системе.
- ✓ Перманентное устранение утечек в резиновых и металлических компонентах холодильных систем.
- ✓ Не содержит полимеров и не реагирует с влагой и кислородом.
- ✓ Не забивает компоненты системы.
- ✓ Видим при воздействии ультрафиолетового излучения.
- ✓ Не воспламеняется, не раздражает кожу, безопасен для оператора.
- ✓ Значительно снижает шум компрессора.
- ✓ Работает в системах, с низким давлением <1 бар.
- ✓ Идеален для профилактического использования.

#### Дозировка:

6 мл. присадки на каждые 200 мл. смазки компрессора.

#### CartridGe TECHNOLOGY:

- ✓ Специально для работы с R600, R290 и R134a.

#### Push&Fill TECHNOLOGY:

- ✓ Доступен в трех различных вариантах для совместимости с фреонами R600, R290 или R134a.
- ✓ Благодаря разности в давлении между продуктом и самой системой охлаждения, присадка вводится безопасно, легко и быстро.



#### Push&Fill TECHNOLOGY:

Совместим с: **R600**

Art.-Nr.	Адаптеры	€		
PF1185.Y.01.S2	No	-	3	540
PF1185.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	-	9	940
			0	0

Совместим с: **R290**

Art.-Nr.	Адаптеры	€		
PF1186.Y.01.S2	No	-	3	540
PF1186.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	-	9	940
			0	0

Совместим с: **R134a**

Art.-Nr.	Адаптеры	€		
PF1187.Y.01.S2	No	-	3	540
PF1187.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	-	9	940
			0	0

#### АДАПТЕРЫ



#### CartridGe TECHNOLOGY:

Art.-Nr.	Адаптеры	€		
TR1176.AL.01.S2	No	-	3	540
TR1176.AL.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	-	9	940
			0	0

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93