

F  [®] **ORCH**



Запахло весной...

СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ФОРСУНОК R5000 FÖRCH ★★★★★



- инновационный высокопроизводительный расщепитель
- продукт специально разработан, чтобы быстро, бережно и экономично ослаблять заевшие, туго посаженные соединения в двигателе и головке блока цилиндров
- благодаря инновационной рецептуре R5000 FÖRCH 5 * глубоко проникает в поры и растворяет отложения кокса и окислы, обеспечивая легкое извлечение форсунок, инжекторов, свечей зажигания или накаливания
- разрыхляющая способность продукта увеличивается со временем воздействия (до 24 часов)
- исключительная способность растворения способствует быстрому, безопасному и бережному к материалам демонтажу без повреждения детали
- активно, начиная от поверхности, подползает под влагу и растворяет такие отложения, как грязевые корки, масляные следы или смолы и является очень экономичным
- не содержит жиров, смол, тяжелых металлов, силикона, АОХ и не вредит компонентам моторного отсека из металла и резины
- содержит антикоррозийные присадки, не превращается в смолу
- чрезвычайно активные смазывающие вещества предотвращают перекосы при демонтаже

Технические данные

Химическая основа:	водный раствор ПАВ со сложными эфирами и органическими растворителями
Цвет:	прозрачный, от бесцветного до желтоватого
Запах:	корицы
pH:	5,0 – 7,0, 20 °C
Температура вспышки:	-104 °C
Температура воспламенения:	340 °C
Плотность:	0,75 г / см ³ , 24 °C

Арт. №	Название арт.
--------	---------------

6110 1250	С-ВО Д ИЗВ ФОРС R5000 250МЛ 5*
-----------	--------------------------------



ОЧИСТИТЕЛЬ ФОРСУНОК R 579

- ионно-активированное ползуче-проникающее масло, для очистки оржавлённых, закоксованных и закопченных деталей
- очиститель для камеры сгорания, клапанов и форсунок

Арт. №	Название арт.
--------	---------------

6110 1040	ОЧИСТИТЕЛЬ ФОРСУНОК R579 500МЛ
-----------	--------------------------------

ПАСТА ДЛЯ МОНТАЖА ВЫХЛОПНЫХ ТРУБ 170 Г

- для быстрой и герметичной сборки выхлопных установок с трубчатыми и фланцевыми соединениями

Арт. №	Название арт.
6740 0462	ПАСТА Д.СБОРКИ ВЫХЛ.УСТ.(170Г)



ПАСТА ДЛЯ РЕМОНТА ВЫХЛОПНЫХ ТРУБ 170Г

- для быстрого ремонта дырок и трещин на выхлопных системах
- термостойкость до +800°C

Арт. №	Название арт.
6740 0465	ПАСТА Д.РЕМ. ВЫХЛ.УСТР.(170Г)



АЭРОЗОЛЬ ДЛЯ КОНТАКТОВ

- разрушает водяные пленки и предотвращает возникновение токов утечки
- устраняет или предотвращает обусловленные сыростью неполадки и выход из строя электрооборудования
- поверхностно-активные добавки разблокировывают застопоренные детали
- не повреждает лак, пластмассу или резину.
- применяется в системе зажигания грузовых автомобилей, светотехническом оборудовании, реле, контактных выключателях, штекерных соединениях и т.д.

Арт. №	Название арт.
6710 0860	СПРЕЙ Д.КОНТАКТОВ 300МЛ



СП-ВО ДЛЯ ЧИСТКИ ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ R570 400МЛ

- очищает электрические контакты от жировых наслоений, смолы, пыли и грязи
- подходит для ручной очистки от текучих веществ на канифольевой основе
- подходит для любых контактов – выключателей, реле, штепсельных распределительных коробок, устройств зажигания, осветительных приборов, электромашин, радиоприемников, телевизоров и т.д.
- укомплектован сменной кистью для удаления трудновыводимых загрязнений

Арт. №	Название арт.
6710 0880	СП-ВО ЧИСТ. ЭЛ.КОНТ.R570 400МЛ





6630 6355

ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ИСПАРИТЕЛЯ R531

- чистящая пена для испарителей кондиционеров легковых а/м оставляет свежий приятный аромат

Арт.№ 6710 0897:

- 100 мл пенного очистителя достаточно для: небольшого автомобиля, спорткупе, минивэна и т.п.

Арт.№ 6710 0898:

- 200 мл пенного очистителя достаточно для: микроавтобуса, кроссовера, коммерческого фургона и и т.п.

Арт. №	Название арт.
--------	---------------

6710 0897	ПЕНА Д ОЧИ ИСПАРИТ 100 МЛ R531
-----------	--------------------------------

6710 0898	ПЕНА Д ОЧИ ИСПАРИТ 200 МЛ R531
-----------	--------------------------------



6630 6355



ФБ ТРЭЙДИНГ



ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ИСПАРИТЕЛЯ XL R588 ECO

- чистящая пена для испарителей автомобильных кондиционеров
- удаляет неприятные запахи и обеспечивает гигиеничность воздуха

Применение:

- энергично встряхните емкость перед использованием
- перед применением выключите кондиционер и заглушите двигатель
- распылите пену на испаритель и дайте ей подействовать в течение 15 минут
- заведите двигатель и запустите кондиционер примерно на 5 минут

Арт. №	Название арт.
--------	---------------

6710 0894	ПЕНА ОЧ ИСП XL R588 ECO 400МЛ
-----------	-------------------------------

ПОМПА – РАСПЫЛИТЕЛЬ ЖИДКОСТЕЙ

- подходит для всех химических жидкостей за исключением очистителя тормозов Professional R500 (с содержанием ацетона)
- давление создается накачиванием помпы
- количество распыляемого вещества можно регулировать, поворачивая форсунку
- макс. объем 1 л

Арт. №	Название арт.
6000 0065	РАСПЫЛИТЕЛЬ ПНЕВМАТ. 1Л
6000 0954	РАСПЫЛИТЕЛЬ
6000 0066	РЕМКОМПЛЕКТ
6000 0068	ГОЛОВКА ФОРСУНКИ
6000 0963	ПЛАСТИК. ТРУБКА Д. РАСПЫЛ.



6000 0065

6000 0954



6000 0068



6000 0066



6000 0963

ПОМПА-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЯ ДИСКОВ

- для использования средства очистки дисков
- не стойкий к действию ацетона
- давление нагнетается накачиванием
- распылительная струя многократно регулируется вращением форсунки
- макс. объем. 1л

Арт. №	Название арт.
6000 0955	ПОМПА-РАСПЫЛИТЕЛЬ
6000 0958	НАБОР УПЛОТНЕНИЙ Д.6000 0955
6000 0960	ЗАПАСН.ФОРСУНКА Д. 6000 0955 Ж
6000 0961	ТРУБКА ПЛАСТМ. Д. 6000 0955



6000 0955



6000 0960



6000 0961



6000 0958

ПОМПОВЫЙ ПУЛЬВЕРИЗАТОР ДЛЯ ЩЕЛОЧНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

- давление создаётся при помощи насоса
- разнообразные регулировки распыления путём поворота сопла
- максимальный объём 1 л
- пригоден для работы со следующими щелочными продуктами:
 - удалитель следов насекомых R565
 - мульти-очиститель концентрат R550
 - очиститель двигателя концентрат R520
 - средство для смывки воска R546
 - средство для уборки мастерских R599
 - щелочной очиститель колёсных дисков R517
 - очиститель Ultra Clean Blue
 - удалитель граффити R543

Арт. №	Название арт.
6000 0200	ПОМПОВ ПУЛЬВЕР Д ЩЕЛОЧЕЙ 1 л
6000 0201	ЗАПАС ДЮЗА ДЛЯ 6000 0200 ЧЁР.
6000 0202	НАБОР УПЛОТНЕНИЙ ДЛЯ 6000 0200



6000 0200



6000 0201



6000 0202

┌ DENT-PULLING КЛЕЕВЫЕ СТЕРЖНИ

- специальный клей-расплав для устранения вмятин без повреждения лака
- устойчивы к ультрафиолетовому излучению и водостойкий



Название:	Чёрные клеевые стержни	Прозрачные клеевые стержни	Синие клеевые стержни
Арт. №.	4917 513	4917 520	4917 521
Краткое описание:	высокая адгезия на лакированных поверхностях при низкой температуре	высокая прочность на растяжение и твердость, идеально подходит для небольших вмятин	обеспечивает отличную адгезию и растворяющую способность, один из самых универсальных клея-расплавов. Можно удалять без остатка со всех лакированных поверхностей, частично без растворителя.
Рабочая температура (рекомендованная):	+10 °C до + 20 °C	+20 °C до + 30 °C и выше	+5 °C до +15 °C
Цвет:	чёрный	коричнево-прозрачный	синий
Длина:	200 мм	200 мм	200 мм
Диаметр:	11,3 мм	11,3 мм	12 мм
Упаковка:	5	5	5
Вес упаковки:	108 г	106 г	98 г

Тех. характеристики

Основа:	этиленвинилацетат-сополимер	полиамид	этиленвинилацетат
Плотность (при + 20 °C):	ок. 1,0 г/см ³	ок. 1,0 г/см ³	ок. 0,98 г/см ³
Температура плавления:	ок. 90 °C	ок. 140 °C	ок. 87 °C
Рабочая температура:	170 - 200 °C	180 - 210 °C	180 - 200 °C
Открытое время:	ок. 45 с.	ок. 40 с.	15 - 30 с.
Время схватывания:	ок. 25 с.	ок. 20 с.	25 с.
Предел прочности:	мин. 200 Н/см ²	мин. 400 Н/см ²	мин. 150 НН/см ²
Вязкость:	ок. 4.500 мПас при 180 °C	ок. 3.500 мПас при 190 °C	ок. 9.500 мПас при 190 °C
Тепловое сопротивление:	ок. 60 °C	ок. 110 °C	ок. 80 °C
Срок годности:	24 месяца	24 месяца	24 месяца

DENT-PULLING КЛЕЕВЫЕ СТЕРЖНИ (продолжение)

- специальный клей-расплав для устранения вмятин без повреждения лака
- устойчивы к ультрафиолетовому излучению и водостойкий



Название:	Янтарные клеевые стержни	Коричневые клеевые стержни
Арт. №.	4917 522	4917 523
Краткое описание:	экстремальная сила вытягивания, круглогодичного использования	для применения при холодной температуре ниже 20 °С
Рабочая температура (рекомендованная):	+10 °С до +30 °С	+2 °С до +20 °С
Цвет:	янтарь	коричневый
Длина:	200 мм	200 мм
Диаметр:	11,3 мм	11,3 мм
Упаковка:	5	5
Вес упаковки:	105 г	100 г

Тех. характеристики

Основа:	полиамид	винилацетат
Плотность (при + 20 °С):	ок. 0,9 г/см ³	0,9 - 1,1 г/см ³
Температура плавления:	ок. 85 °С	ок. 87 °С
Рабочая температура:	170 - 190 °С	180 - 200 °С
Открытое время:	40 с.	15 - 30 с.
Время схватывания:	70 с.	25 с.
Предел прочности:	мин. 300 Н/см ²	мин. 400 Н/см ²
Вязкость:	ок. 9.000 мПас при 190 °С	ок. 9.500 мПас при 190 °С
Тепловое сопротивление:	ок. 60 °С	ок. 80 °С
Срок годности:	24 месяца	24 месяца



НЕМНОГО ПОЗИТИВА!

F O R C H



СКАЗАЛ ДРУЗЬЯМ, ЧТО
УВЛЕКАЮСЬ ДРИФТОМ

ОЖИДАНИЕ
РЕАЛЬНОСТЬ



А ОН ПРИКИНЬ ГОВОРИТ У МЕНЯ ПРИОРА ТУРБО



ОНА СЛЫШАЛА БОЛЬШЕ КОМПЛИМЕНТОВ

ЧЕМ ЛЮБАЯ ДЕВУШКА

ДО ВСТРЕЧИ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ



г. Минск, ул. Свердлова, 23-5
факс: +375-17-327-40-25
GSM: +375-44-741-78-33
www.foerch.by
minsk@foerch.by
Instagram: foerchbelarus

ООО «ФБ Трэйдинг»

