



Компания «МФК»

Презентация товаров и
информация о предприятии

65031, Украина, г. Одесса
ул. Боровского, 1/4, офис 201, 202
Тел./Факс: +38 (048) 734-04-05



Наша компания



- Торговая марка МФК известна на рынке автохимии с 2002 г. ООО «МФК» развивалось на базе производственных мощностей «Днепропетровского завода химических изделий» и является одним из лидеров на рынке охлаждающих жидкостей и автохимии.
- Предприятие обладает разветвленной инфраструктурой, большим емкостным парком и серьезным научным и технологическим потенциалом в области усовершенствования рецептур и производства охлаждающих жидкостей. Бренды «МФК», «Триол», «Profi», «Nordway», «Тайфун» - эталоны качественной продукции, проверенные временем.
- Для снижения издержек и объединения в замкнутый технологический цикл, в начале 2012 г. осуществлен перенос мощностей в г. Калиновка (Винницкая обл.) на промплощадку по производству пропантриола и технического этанола – основного сырья для охлаждающих жидкостей.
- В настоящий момент компания «МФК» является единственным предприятием в Украине с полным циклом производства охлаждающих жидкостей и автохимии, объединенным в единый технологический комплекс с дистилляцией 1, 2, 3 пропантриола и синтезом технического этанола.
- В результате комплексной модернизации и доступа к качественной собственной сырьевой базе, ООО «ТД «МФК» предоставляет лучшие цены и стабильно высокое качество всей выпускаемой продукции.



Продукция нашего предприятия поставляется таким клиентам на рынке Украины, как

- **автосборочные заводы**
 - ЗАО ЗАЗ(г.Запорожье)
 - ОАО «КрАСЗ» (г.Кременчуг)
 - ОАО «АвтоКРАЗ»(г. Кременчуг) и др.
- **промышленные, нефтедобывающие, нефтеперерабатывающие, газодобывающие, газотранспортные, горнодобывающие предприятия Украины**
 - ДП «Укртрансгаз»
 - Укргаздобыча
 - ОАО «Укрнефть»
 - Полтаванефтегаз
 - ОАО «ИНГОК» (г. Ингулец)
 - ЗАО «СевГОК» (г. Кривой Рог)
 - ЗАО «ЦГОК» (г. Кривой Рог)
 - ЗАО «Полтавский ГОК» (г. Полтава)
 - ЗАО «Вольногорский ГМК» (Вольногорск)
 - ЗАО «Крымский Титан» (г. Симферополь)
 - ОАО «АрселорМиттал» (г.Кривой Рог) и др.
- **государственные структуры**
 - НАК «Нефтегаз Украины»
 - Министерство Обороны Украины
 - «Укрзалізниця» и др.
- **предприятия по производству потребительских товаров**
 - ОАО «Днепропетровский маслоэкстракционный завод»
 - «Олейна» (г. Дн-ск)
 - ЗАО «Крафт Якобс Сушард Украина» (г. Тростянец) ТМ «Корона»,
 - ЗАО «Полтавский маслоэкстракционный завод» ТМ «Щедрый Дар» и др.





Направления нашей деятельности

METRO

Продукция компании «МФК» изготавливается для крупных торговых сетей, среди которых «Метро Кэш энд Керри», «BILLA», «Укравтозапчасть» и др. под их собственными торговыми марками (PRIVATE LABEL).

BILLA

Мы являемся высокоэффективной, динамичной компанией, объединяющей профессионалов в области технологий, производства и сбыта, и являемся образцом стабильности и надежности для наших клиентов.



В настоящее время ООО «МФК» производит под разными собственными торговыми марками продукцию в следующих направлениях:

- ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ
- СТЕКЛООМЫВАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ
- АВТОКОСМЕТИКА





Охлаждающие ЖИДКОСТИ

- АНТИФРИЗ КОНЦЕНТРАТ «Extreme Red G12» MFK®
- АНТИФРИЗ КОНЦЕНТРАТ «Extreme Green G11» MFK®
- АНТИФРИЗ (ready -42) «Extreme Red G12» MFK®
- АНТИФРИЗ (ready -42) «Extreme Green G11» MFK®
- АНТИФРИЗ «Profi red» Proline®
- АНТИФРИЗ «Profi green» Proline®
- ТОСОЛ А-40М «Triol» MFK®
- ТОСОЛ «Profi» Proline®
- ТОСОЛ «Стандарт»®
- ТОСОЛ «NordWay»®
- ТОСОЛ «Тайфун»®



Охлаждающие жидкости. АНТИФРИЗ КОНЦЕНТРАТ «Extreme Red G12» MFK®

ОПИСАНИЕ

Карбоксилатный антифриз концентрат «Extreme Red G 12» изготовлен по новейшей технологии с применением органических присадок.

ЦВЕТ

Красный.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Антифриз предназначен для использования в системах охлаждения двигателей современных автомобилей импортного производства. Особенно эффективен при применении алюминиевых радиаторов. Препятствует образованию отложений и содержит систему охлаждения в идеальной чистоте. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов и силикатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля.

ОСНОВА

Изготовлен на основе высококачественного моноэтиленгликоля и высокоэффективных ингибиторов коррозии последнего поколения, компонентов фирм BAYER и BASF.

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обладает максимально возможным для охлаждающих жидкостей сроком эксплуатации 5 лет или 250 000 км пробега.

ТРЕБОВАНИЯ

VW TL-VW 774 D (G12), MB 325.3, Detroit Diesel (Inc Powercool plus), FORD WSS-M97B44-D, OPEL-GM 6277M+B0401-065, MAN 324, RENAULT Type D, PSA, Deutz/MWM 0199-99-1115 (2091), SCANIA TB 1451, BS 6580, ASTM D 3306/D4985

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1кг, 5кг, 215кг, 1000кг, налив

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ КОНЦЕНТРАТА ВОДОЙ

КОНЦЕНТРАТ	ВОДА	ТЕМПЕРАТУРА
1 часть (33%)	2 части (67%)	- 17° С
1 часть (50%)	1 часть (50%)	- 36° С
2 части (67%)	1 часть (33%)	- 64° С





Охлаждающие жидкости. АНТИФРИЗ КОНЦЕНТРАТ «Extreme Green G11» MFK®

ОПИСАНИЕ

Антифриз концентрат зелёный «Extreme Green G11» - охлаждающая жидкость последнего поколения.

ЦВЕТ

Зелёный.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Не содержит нитритов, аминов, фосфатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля.

Антифриз используется при первой заливке в автомобили серии «KIA» на сборочном конвейере «Запорожского автомобильного завода».

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гарантирует безупречную работу системы охлаждения в течение 4-х лет или 200 000 км.

ТРЕБОВАНИЯ

AUDI, VW, SEAT, SKODA TL774-C, MB 325.0, BMW N600, OPEL/GM B040 0240, SAAB 6901 599, MAN 324, RENAULT Type D, VOLVO, SCANIA, CATERPILLAR SEBU 6250-12, ASTM D 3306 (USA), SAE J 1034 (USA)

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1 кг, налив

5кг, 215кг, 1000кг (под заказ)

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ КОНЦЕНТРАТА ВОДОЙ

КОНЦЕНТРАТ	ВОДА	ТЕМПЕРАТУРА
1 часть (33%)	2 части (67%)	- 17° С
1 часть (50%)	1 часть (50%)	- 36° С
2 части (67%)	1 часть (33%)	- 64° С





Охлаждающие жидкости.

АНТИФРИЗ (ready for use -42) «Extreme Red G12» MFK®

ОПИСАНИЕ

Карбоксилатный антифриз «Extreme Red G12» - изготовлен по новейшей технологии органических присадок.

ЦВЕТ

Красный.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Готов к эксплуатации при температуре окружающей среды до -42°C.

Препятствует образованию отложений и содержит систему охлаждения в идеальной чистоте. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов и силикатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля.

Антифриз используется при первой заливке в автомобили серии «Chevrolet» и «Lanos» на сборочном конвейере «Запорожского автомобильного завода».

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обладает максимально возможным для охлаждающих жидкостей сроком эксплуатации 5 лет или 250 000 км пробега.

ТРЕБОВАНИЯ

VW TL-VW 774 D (G12), MB 325.3, Detroit Diesel (incl Powercool plus), FORD WSS-M97B44-D, OPEL-GM 6277M+B0401-065, MAN 324, RENAULT Type D, PSA, Deutz/MWM 0199-99-1115 (2091), SCANIA TB 1451, BS 6580, ASTM D 3306/D4656/D4985

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1кг, 5кг, 215кг, 1000кг, налив





Охлаждающие жидкости.

АНТИФРИЗ (ready for use -42) «Extreme Green G11»

MFK®

ОПИСАНИЕ

Антифриз концентрат зелёный «Extreme Green G11» - охлаждающая жидкость последнего поколения.

ЦВЕТ

Зелёный.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Не содержит нитритов, аминов, фосфатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля.

Антифриз используется при первой заливке в автомобили серии «KIA» на сборочном конвейере «Запорожского автомобильного завода».

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гарантирует безупречную работу системы охлаждения в течение 4-х лет или 200 000 км.

ТРЕБОВАНИЯ

AUDI, VW, SEAT, SKODA TL774-C, MB 325.0, BMW N600, OPEL/GM B040 0240, SAAB 6901 599, MAN 324, RENAULT Type D, VOLVO, SCANIA, CATERPILLAR SEBU 6250-12, ASTMD 3306 (USA), SAE J1034 (USA)

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1кг, 5кг, 215кг, 1000кг, налив

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ КОНЦЕНТРАТА ВОДОЙ

КОНЦЕНТРАТ	ВОДА	ТЕМПЕРАТУРА
1 часть (33%)	2 части (67%)	- 17° С
1 часть (50%)	1 часть (50%)	- 36° С
2 части (67%)	1 часть (33%)	- 64° С





Охлаждающие жидкости. АНТИФРИЗ «Profi red» Proline®

ОПИСАНИЕ

Антифриз «Профи ред» предназначен для использования в системах охлаждения двигателей автомобилей импортного производства при температуре окружающей среды до -32°C .

ЦВЕТ

Красный.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -32°C . Изготовлен на основе моноэтиленгликоля, пропантриола и высокоэффективных ингибиторов коррозии импортного производства, компонентов фирм Bayer и BASF. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов, силикатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Обеспечивает правильный тепловой режим эксплуатации двигателя.

Обладает эффективными смазывающими свойствами, продлевающими ресурс водяного насоса. Защищает шланги, прокладки и уплотнения системы охлаждения от высыхания и растрескивания. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гарантирует безупречную работу системы охлаждения в течении 250 000 км пробега.

СОСТАВ

Моноэтиленгликоль, пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1 кг, 5 кг, 10 кг, 215 кг, 1000 кг, налив





Охлаждающие жидкости. АНТИФРИЗ «Profi green» Proline®

ОПИСАНИЕ

Антифриз «Профи грин» предназначен для использования в системах охлаждения двигателей автомобилей импортного производства при температуре окружающей среды до -32°C .

ЦВЕТ

Зеленый.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -32°C . Изготовлен на основе моноэтиленгликоля, пропантриола и высокоэффективных ингибиторов коррозии импортного производства, компонентов фирм Bayer и BASF. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов, силикатов. Абсолютно безопасен для алюминия и сплавов, синтетических материалов и резины. Обеспечивает правильный тепловой режим эксплуатации двигателя.

Обладает эффективными смазывающими свойствами, продлевающими ресурс водяного насоса. Защищает шланги, прокладки и уплотнения системы охлаждения от высыхания и растрескивания. Совместим с традиционными автомобильными охлаждающими жидкостями

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гарантирует безупречную работу системы охлаждения в течении 200 000 км пробега.

СОСТАВ

Моноэтиленгликоль, пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1 кг, 5 кг, 10 кг, 215 кг, 1000 кг, налив





Охлаждающие жидкости. ТОСОЛ А-40М «Triol» МФК®

ОПИСАНИЕ

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Тосол А-40М Триол» изготовлена на основе высококачественных антифризных компонентов, обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех элементов системы охлаждения двигателя автомобиля, путем введения уникальной комбинации антикоррозионных и антипенных присадок с использованием компонентов фирм BAYER и BASF.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Предотвращает поверхностную, контактную и щелевую коррозию. Предотвращает кавитацию и отложение солей жесткости в системе охлаждения. Не содержит аминов, фосфатов, силикатов и нитритов.

Продукт совместим со всеми типами охлаждающих низкотемпературных жидкостей. Рекомендуется к применению в системах охлаждения с радиаторами любых типов.

Применение: продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -42°C.

СОСТАВ

Моноэтиленгликоль, пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1кг, 5кг, 10кг, 215кг, 1000кг, налив





Охлаждающие жидкости. ТОСОЛ «Profi» Proline®

ОПИСАНИЕ

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Тосол PROFI» предназначена для использования в системе охлаждения автомобилей при температуре окружающей среды до -32°C .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Изготовлена на основе высококачественных антифризных компонентов. Обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех элементов системы охлаждения двигателя автомобиля, путём введения уникальной комбинации антикоррозионных и антипенных присадок с использованием компонентов фирм BAYER и BASF.

Совместима со всеми типами охлаждающих низкотемпературных жидкостей. Рекомендуется к применению в системах охлаждения с радиаторами любых типов.

Применение: продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -32°C .

СОСТАВ

Моноэтиленгликоль, пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

0,95 кг, 4,5кг, 9 кг, 1000кг, налив





Охлаждающие жидкости. ТОСОЛ «Стандарт»®

ОПИСАНИЕ

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Тосол Стандарт» предназначена для использования в системе охлаждения автомобилей при температуре окружающей среды до -26°C .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Изготовлена на основе высококачественных антифризных компонентов. Обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех элементов системы охлаждения двигателя автомобиля, путём введения уникальной комбинации антикоррозийных и антипенных присадок с использованием компонентов фирм BAYER и BASF.

Совместима со всеми типами охлаждающих низкотемпературных жидкостей. Рекомендуется к применению в системах охлаждения с радиаторами любых типов.

Применение: продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -26°C .

СОСТАВ

Моноэтиленгликоль, пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

0,95 кг, 4,5кг, 9 кг, 1000кг, налив





Охлаждающие жидкости. ТОСОЛ «NordWay»®

ОПИСАНИЕ

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Тосол NordWay» предназначена для использования в системе охлаждения автомобилей при температуре окружающей среды до -26°C .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Изготовлена на основе высококачественных антифризных компонентов. Обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех элементов системы охлаждения двигателя автомобиля, путём введения уникальной комбинации антикоррозийных и антипенных присадок с использованием компонентов фирм BAYER и BASF.

Совместима со всеми типами охлаждающих низкотемпературных жидкостей. Рекомендуется к применению в системах охлаждения с радиаторами любых типов.

Применение продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -26°C .

СОСТАВ

Пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

0,95 кг, 4,8 кг, 9,6кг, 215 кг, 1000 кг, налив



Охлаждающие жидкости. ТОСОЛ «Тайфун»®



ОПИСАНИЕ

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Тосол Тайфун» предназначена для использования в системе охлаждения автомобилей при температуре окружающей среды до -26°C . Экономичная ПЭТ упаковка позволяет сделать продукт более доступным.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Изготовлена на основе высококачественных антифризных компонентов. Обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех элементов системы охлаждения двигателя автомобиля, путём введения уникальной комбинации антикоррозионных и антипенных присадок с использованием компонентов фирм BAYER и BASF.

Совместима со всеми типами охлаждающих низкотемпературных жидкостей. Рекомендуется к применению в системах охлаждения с радиаторами любых типов.

Применение продукт готов к использованию без разведения при температуре окружающей среды не ниже -26°C .

СОСТАВ

Пропантриол, пакет антикоррозионных и антипенных присадок импортного производства.

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ

1 кг, 4,5 кг, 215 кг, 1000 кг, налив

