



ПРИСАДКИ И ПАКЕТЫ ПРИСАДОК К МОТОРНЫМ МАСЛАМ

[КАСКАД-800М](#)

[КАСКАД-800МТ](#)

[КАСКАД-814](#)

[КАСКАД-М2302](#)

[Дитиофосфатные присадки](#)

[Сульфонатные присадки](#)

[Алкилфенольные присадки](#)

[Беззольные антиокислители](#)

[Диспергирующие присадки](#)

[Присадки \(улучшающие смазывающие свойства\)](#)

[Депрессорные присадки](#)

[Загущающие \(вязкостные\) присадки](#)

[Пакеты присадок](#)

ПРИСАДКИ К ТОПЛИВАМ

[КАСКАД-5](#)

[КАСКАД-7](#)

[КАСКАД-9](#)

ПРИСАДКИ К МАЗУТАМ

[КАСКАД-ПСВ](#)

[Промывочный компонент Cupreg всех типов моторных масел](#)

Предназначена для удаления из системы смазки двигателя старых лаковых отложений. Рекомендуется в качестве первоначального этапа перед использованием моторных масел «Cupreg»® или металлолакирующего компонента «CUPPER»® для всех типов моторных масел.



Присадка Супрег для гидроусилителя рулевого механизма

Предназначена для защиты от износа и восстановительного ремонта гидроусилителя руля и другого гидравлического оборудования. Формирует на рабочих поверхностях деталей насосов, исполнительных и распределительных устройств защитный слой из пластичного металла толщиной в несколько атомарных слоев (нано-уровень).

Присадка Супрег для для всех типов моторных масел

Предназначен для защиты от износа и восстановительного ремонта бензиновых и дизельных двигателей без разборки. Формирует на рабочих поверхностях пар трения защитный слой из пластичного металла толщиной в несколько атомарных слоев (нано-уровень). Защитный слой в сотни раз снижает удельные нагрузки, обеспечивает великолепный теплоотвод из зоны трения, обеспечивает работу узла в режиме безыносного трения. В результате агрегат по своим эксплуатационным характеристикам превосходит новый и гарантированно служит в десятки раз дольше.

Присадка Супрег для всех типов МКПП и редукторов

Предназначена для восстановительного ремонта агрегатов механических трансмиссий и их защиты от износа. Формирует на поверхностях шестеренок, валов, подшипников, синхронизаторов защитный слой из пластичного металла толщиной в несколько атомарных слоев (нано-уровень). Защитный слой в сотни раз снижает удельные нагрузки, обеспечивает великолепный теплоотвод из зоны трения, обеспечивает работу узла в режиме безыносного трения. В результате агрегат по своим эксплуатационным характеристикам превосходит новый и гарантированно служит в десятки раз дольше.

Присадка Супрег для всех типов АКПП

Предназначена для восстановительного ремонта и защиты от износа автоматических коробок переключения передач (АКПП). Во время обработки АКПП на поверхностях трения ее металлических деталей (шестерней, подшипников, распределителей, муфты) формируется защитный слой из пластичного металла толщиной в несколько атомарных слоев (нано-уровень). Защитный слой в сотни раз снижает удельные нагрузки, обеспечивает великолепный теплоотвод из зоны трения, обеспечивает работу узла в режиме безыносного трения. В результате агрегат по своим эксплуатационным характеристикам



превосходит новый и гарантированно служит в десятки раз дольше.

Присадка Супрег для топливной системы

Предназначена для очистки, защиты от износа и восстановительного ремонта топливной аппаратуры. В процессе обработки топливных насосов формирует на поверхностях трущихся деталей защитный слой из пластичного металла толщиной в несколько атомарных слоев (нано-уровень). Компонент «CUPPER»Т является универсальным средством, и совместим как бензином, так и с дизельным топливом.

По вопросам приобретения **присадок** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов