



AIM•ONE

ADVANCED AUTOCHEMICAL TECHNOLOGY

ПРОДУКТЫ AIM-ONE....

AIM-ONE

AIM-ONE производится на заводе, который входит в структуру крупнейшей японской химической корпорации — taihokohzai i daizo co. Продукты AIM-ONE разработаны с учетом специфики рынка и климатических условий РФ и стран СНГ.

Линейка продукции AIM-ONE включает не только классические позиции автохимии и автокосметики, такие как очистители, полироли, смазки, присадки и так далее, но и актуальные универсальные продукты: аэрозольные краски и грунтовки.

Для потребителей продукции AIM-ONE обеспечены дополнительные преимущества, главные из которых — это:

- ✓ Гарантированно высокое качество самого средства, его упаковки и распыла;
- ✓ Честный объем — максимальная наполняемость баллонов;
- ✓ Отличные технические характеристики продукта;
- ✓ Высокое качество продукта по доступной цене.

КРАСКИ И ГРУНТОВКИ

Грунтовка-спрей. Spray primer



- ✓ **Название на русском:** Грунтовка-спрей
- ✓ **Название на английском:** Spray primer
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SPR-MB4, SPR-MG48, SPR-RB142, SPR-MW1007.
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/ 235 г
- ✓ **Категория:** Грунтовка-спрей
- ✓ **Состав:** Акриловые смолы 20-35%, Этилацетат Бутилацетат 20-30%, Ацетон 20-25%, Порошкообразный краситель 5-10%, Толуол 5-10%, Монобутиловый эфир этиленгликоля 3-5%, добавки и пигменты 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Акриловая Грунтовка - спрей Aim-One может использоваться для окрашивания элементов автомобильного кузова, применима в быту и на улице. Благодаря уникальному составу средство отлично сцепляется с поверхностью и полностью высыхает за несколько минут. Сразу после высыхания окрашенную поверхность можно протирать и мыть с водой.
- ✓ **Предназначение:** Spray primer black matt — качественная быстросохнущая черная грунтовка универсального назначения. Продукт легко наносится распылением из баллона, предназначается для предварительной обработки поверхностей перед финишным окрашиванием. Средство подходит для внутренних и наружных работ.
- ✓ **Способ применения:** Защитите поверхность, не предназначенную для грунтования – заклейте малярным скотчем или пленкой смежные участки и стеклянные поверхности, во избежание попадания грунтовки. Тщательно взболтайте баллон в течение 2-х минут. Произведите предварительную проверку, для этого нанесите грунтовку на небольшой участок обрабатываемой поверхности. Наносите грунтовку равномерно на расстоянии 15-30 см, дайте просохнуть 5-10 минут. После высыхания грунтовки поверхность можно мыть.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высококачественный акриловый состав, что дает лучшую адгезию с поверхностью, более быстрое высыхание, высокую стойкость к атмосферным воздействиям. Удобный анатомический распылитель, универсальное применение (для различных материалов).

SPRAY PAINT



**АКРИЛОВАЯ
КРАСКА-СПРЕЙ**

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОКРАСКИ
МЕТАЛЛОВ, ДЕРЕВА, СТЕКЛА,
КЕРАМИКИ, ABS-ПЛАСТИКА



Краска-спрей. Spray paint



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей
- ✓ **Название на английском:** Spray paint
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 235 г
- ✓ **Категория:** Краска-спрей
- ✓ **Состав:** Акриловые смолы 20-35%, Этилацетат Бутилацетат 20-30%, Ацетон 20-25%, Порошкообразный краситель 5-10%, Толуол 5-10%, Монобутиловый эфир этиленгликоля 3-5%, добавки и пигменты 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Акриловый лак в баллонах с качественным и анатомически удобным распылителем. Лак легко наносится нажатием на кнопку баллона. Лак быстро и крепко ложится на обрабатываемую поверхность. Распылитель обеспечивает высокую скорость и точность нанесения. Кроме того, достигается экономный расход спрея.
- ✓ **Предназначение:** Spray paint lacquer matt — акриловый лак глянцевый, предназначен для финишного окрашивания лакокрасочных покрытий. Продукт может использоваться в процессе ремонта автомобиля, в быту и других сферах. Создает защитное покрытие, которое обладает превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности, повышенной атмосферостойкостью и стойкостью к ультрафиолету, устойчивостью к механическим воздействиям и истиранию.
- ✓ **Способ применения:** Очистите обрабатываемую поверхность и смежные участки от пыли, влаги, жира и масла, коррозии. Тщательно взболтайте баллон в течение 2-х минут. Предварительно проверьте соответствие выбранного цвета, для этого нанесите краску на небольшой участок обрабатываемой поверхности. Начните покраску поверхности - краску следует наносить на расстоянии 15-30 см равномерно перекрывающимися полосами, избегая потеков. Если краска из баллона выходит с избытком, поверните головку распылителя на 180 градусов.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** высококачественный акриловый состав, что дает лучшую адгезию с поверхностью, более быстрое высыхание, высокую стойкость к атмосферным воздействиям. Лак не текуч. Формирует крепкий матовый защитный слой. Удобный анатомический распылитель.

ПАЛИТРА Краски-спрей акриловая (450 мл)



- AIM-ONE Spray paint **white gloss** - Краска-спрей белая глянцевая SP-GB40
- AIM-ONE Spray paint **white matt** - Краска-спрей белая матовая SP-MW1007
- AIM-ONE Spray paint **sky blue** - Краска-спрей бриллиантово-голубая SP-BSB133
- AIM-ONE Spray paint **bronze** - Краска-спрей бронза SP-BZ132
- AIM-ONE Spray paint **sky blue** - Краска-спрей голубая SP-SB15
- AIM-ONE Spray paint **yellow** - Краска-спрей желтая SP-Y25
- AIM-ONE Spray paint **green** - Краска-спрей зеленая SP-GR37
- AIM-ONE Spray paint **brown** - Краска-спрей коричневая SP-BW29
- AIM-ONE Spray paint **red** - Краска-спрей красная SP-R23
- AIM-ONE Spray paint **lacquer gloss** - Краска-спрей лак глянцевый SP-GL190
- AIM-ONE Spray paint **lacquer matt** - Краска-спрей лак матовый SP-ML191
- AIM-ONE Spray paint **orange** - Краска-спрей оранжево-красная SP-OR14
- AIM-ONE Spray paint **gray** - Краска-спрей серая SP-G48
- AIM-ONE Spray paint **silver** - Краска-спрей серебряная SP-S36
- AIM-ONE Spray paint **blue** - Краска-спрей синяя SP-B21
- AIM-ONE Spray paint **green** - Краска-спрей темно-зеленая SP-DGR13
- AIM-ONE Spray paint **gray** - Краска-спрей умеренно-серая SP-MG22
- AIM-ONE Spray paint **black gloss** - Краска-спрей черная глянцевая SP-GB39
- AIM-ONE Spray paint **black matt** - Краска-спрей черная матовая SP-MB4
- AIM-ONE Spray paint **bright purple** - Краска-спрей ярко-фиолетовая SP-BP327
- AIM-ONE Spray paint **yellow** - Краска-спрей лимонно-желтая SP-LY41

Краска-спрей. Супер Хром

CHROME Spray Paint



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей. Супер Хром
- ✓ **Название на английском:** CHROME Spray Paint
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SPC-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 235 г
- ✓ **Категория:** Краска-спрей
- ✓ **Состав:** Акриловые смолы 20-35%, Этилацетат Бутилацетат 20-30%, Ацетон 20-25%, Порошкообразный краситель 5-10%, Толуол 5-10%, Монобутиловый эфир этиленгликоля 3-5%, добавки и пигменты 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** CHROME Spray Paint — акриловая аэрозольная краска с эффектом хромирования, предназначенная для финишного окрашивания и реставрации изделий из дерева, стекла, керамики и abs-пластика, для гладкой поверхности металла.
- ✓ **Предназначение:** Быстросохнущая краска - спрей с эффектом хромирования - универсальна, может использоваться в процессе ремонта или реставрации элементов автомобилей и мотоциклов: зеркала (хромированные части), молдинги, бампера и тому подобное, а также в бытовом применение: мебель, рамы картин, статуэтки и подсвечники, поделки, элементы уличного/ландшафтного дизайна и многое другое.
- ✓ **Способ применения:** Очистите обрабатываемую поверхность и смежные участки от пыли, влаги, жира и масла, коррозии. Тщательно взболтайте баллон в течение 2-х минут. Предварительно проверьте соответствие выбранного цвета, для этого нанесите краску на небольшой участок обрабатываемой поверхности. Начните покраску поверхности - краску следует наносить на расстоянии 15-30 см равномерно перекрывающимися полосами, избегая потеков. Если краска из баллона выходит с избытком, поверните головку распылителя на 180 градусов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** формирует высококлассную глянцевую поверхность, высококачественный акриловый состав, что дает лучшую адгезию с поверхностью, более быстрое высыхание, высокую стойкость к атмосферным воздействиям. Удобный анатомический распылитель, универсальное применение (для различных материалов).

Краска-спрей. Золото GOLD Spray Paint



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей. Золото
- ✓ **Название на английском:** GOLD Spray Paint
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SPBG-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 235 г
- ✓ **Категория:** Краска-спрей
- ✓ **Состав:** Акриловые смолы 20-35%, Этилацетат Бутилацетат 20-30%, Ацетон 20-25%, Порошкообразный краситель 5-10%, Толуол 5-10%, Монобутиловый эфир этиленгликоля 3-5%, добавки и пигменты 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** GOLD Spray Paint — акриловая аэрозольная краска для придания поверхности декоративного эффекта со специальным золотым пигментом, предназначенная для финишного окрашивания и реставрации изделий из дерева, стекла, керамики и abs-пластика, для гладкой поверхности металла.
- ✓ **Предназначение:** Быстросохнущая краска - спрей с эффектом хромирования - универсальна, может использоваться в процессе ремонта или реставрации элементов автомобилей и мотоциклов: зеркала (хромированные части), молдинги, бампера и тому подобное, а также в бытовом применение: мебель, рамы картин, статуэтки и подсвечники, поделки, элементы уличного/ландшафтного дизайна и многое другое.
- ✓ **Способ применения:** Очистите обрабатываемую поверхность и смежные участки от пыли, влаги, жира и масла, коррозии. Тщательно взболтайте баллон в течение 2-х минут. Предварительно проверьте соответствие выбранного цвета, для этого нанесите краску на небольшой участок обрабатываемой поверхности. Начните покраску поверхности - краску следует наносить на расстоянии 15-30 см равномерно перекрывающими полосами, избегая потеков. Если краска из баллона выходит с избытком, поверните головку распылителя на 180 градусов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** формирует высококлассное покрытие цвета 18 каратного золота, высококачественный акриловый состав, что дает лучшую адгезию с поверхностью, более быстрое высыхание, высокую стойкость к атмосферным воздействиям. Удобный анатомический распылитель, универсальное применение (для различных материалов).

AIM•ONE



RAL SPRAY PAINT

АКРИЛОВАЯ
КРАСКА-СПРЕЙ

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОКРАСКИ
МЕТАЛЛОВ, ДЕРЕВА, СТЕКЛА,
КЕРАМИКИ, ABS-ПЛАСТИКА



ПАЛИТРА Краски-спрей RAL (450/600 мл)



- AIM-ONE Spray paint RAL *signal white matt* - Краска-спрей Сигнально-белая матовая RAL-9003M (450 мл) / RAL-9003LM (600 мл)
- AIM-ONE Spray paint RAL *signal white gloss* - Краска-спрей Сигнально-белая глянцевая RAL-9003G (450 мл) / RAL-9003LG (600 мл)
- AIM-ONE Spray paint RAL *ivory* - Краска-спрей Слоновая кость RAL-1014
- AIM-ONE Spray paint RAL *colza yellow* - Краска-спрей Рапсово-желтая RAL-1021
- AIM-ONE Spray paint RAL *ruby red* - Краска-спрей Рубиново-красная RAL-3003
- AIM-ONE Spray paint RAL *brown red* - Краска-спрей Коричнево-красная RAL-3011
- AIM-ONE Spray paint RAL *ultramarine blue* - Краска-спрей Ультрамариново-синяя RAL-5002
- AIM-ONE Spray paint RAL *gentian blue* - Краска-спрей Горечавково-синяя RAL-5010
- AIM-ONE Spray paint RAL *water blue* - Краска-спрей Водная синь RAL-5021
- AIM-ONE Spray paint RAL *mint green* - Краска-спрей Мятно-зеленая RAL-6029
- AIM-ONE Spray paint RAL *signal gray* - Краска-спрей Сигнально-серая RAL-7004
- AIM-ONE Spray paint RAL *basalt gray* - Краска-спрей Базальтово-серая RAL-7012
- AIM-ONE Spray paint RAL *black grey* - Краска-спрей Черно-серая RAL-7021
- AIM-ONE Spray paint RAL *black matt* - Краска-спрей Черная матовая RAL-9005M (450 мл) / RAL-9005LM (600 мл)
- AIM-ONE Spray paint RAL *black gloss* - Краска-спрей Черная глянцевая RAL-9005G (450 мл) / RAL-9005LG (600 мл)
- AIM-ONE Spray paint RAL *chocolate brown* - Краска-спрей Шоколадно-коричневая RAL-8017
- AIM-ONE Spray paint RAL *white* - Краска-спрей Белая RAL-9010
- AIM-ONE Spray paint RAL *gray* - Краска-спрей Серая RAL-7046
- AIM-ONE Spray paint RAL *silver gray* - Краска-спрей Серебристо-серая RAL-7001
- AIM-ONE Spray paint RAL *bright white* - Краска-спрей Ярко-белая RAL-9016
- AIM-ONE Spray paint RAL *leaf green* - Краска-спрей Лиственno-зеленая RAL-6002
- AIM-ONE Spray paint RAL *moss green* - Краска-спрей Зеленый мох RAL-6005
- AIM-ONE Spray paint RAL *signal blue* - Краска-спрей Сигнальная синяя RAL-5005
- AIM-ONE Spray paint RAL *light blue* - Краска-спрей Голубая RAL-5012
- AIM-ONE Spray paint RAL *sky blue* - Краска-спрей Небесно-голубая RAL-5015
- AIM-ONE Spray paint RAL *beige* - Краска-спрей Бежевая RAL-1001
- AIM-ONE Spray paint RAL *melon yellow* - Краска-спрей Дынно-желтая RAL-1028
- AIM-ONE Spray paint RAL *zinc yellow* - Краска-спрей Цинково-желтая RAL-1018
- AIM-ONE Spray paint RAL *wine red* - Краска-спрей Винно-красная RAL-3005
- AIM-ONE Spray paint RAL *saturated red* - Краска-спрей Красная насыщенная RAL-3020
- AIM-ONE Spray paint RAL *White aluminium* - Краска-спрей Бело-алюминиевая RAL-9006



FLUORESCENT SPRAY PAINT

**ФЛУОРЕСЦЕНТНАЯ
АКРИЛОВАЯ
КРАСКА-СПРЕЙ**

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОКРАСКИ
МЕТАЛЛОВ, ДЕРЕВА, СТЕКЛА,
РАЗНЫХ ВИДОВ ПЛАСТИКА,
КАМНЯ, БЕТОНА, ГИПСА

450 мл



Краска-спрей Флуоресцентная

Spray paint Fluorescent



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей. Флуоресцентная
- ✓ **Название на английском:** Spray paint Fluorescent
- ✓ **Цвета:**
 - Красная – red: SPF-RD1001
 - Зеленая - green: SPF-GR1003
 - Голубая – blue: SPF-BL1004
 - Желтая – yellow: SPF-YE1005
 - Оранжевая – orange: SPF-OR1006
 - Оранжево-желтая - orange-yellow: SPF-OY1011
 - Белая – white: SPF-WH1010
 - Розовая – pink: SPF-PK1002
 - Защитный лак – lacquer: SPF-LR1008
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл /235 г
- ✓ **Состав:** Акриловые смолы 20-35%, Этилацетат Бутилацетат 20-30%, Ацетон 20-25%, Порошкообразный краситель 5-10%, Толуол 5-10%, Монобутиловый эфир этиленгликоля 3-5%, добавки и пигменты 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** универсальная акриловая красная краска для создания предупредительных и сигнальных эффектов на дорожных знаках и технике, станках, ступенях, элементах ограждений, а также для оформительских работ и декоративного окрашивания. При ультрафиолетовом облучении интенсивность свечения эмали увеличивается.
- ✓ **Предназначение:** для окраски металлов, стекла, различных видов пластика, камня, бетона, гипса.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** высококачественный акриловый состав, что дает лучшую адгезию с поверхностью, более быстрое высыхание, высокую стойкость к атмосферным воздействиям. Яркий цвет. Удобный анатомический распылитель обеспечивает точность нанесения.
- ✓ **Способ применения:** Краска наносится на предварительно высушенное и очищенное лакокрасочное покрытие. Тщательно взболтайте баллон в течение 2-х минут. Начните покраску поверхности – наносить следует на расстоянии 15-30 см равномерно перекрывающими полосами, избегая потеков. Если краска из баллона выходит с избытком, поверните головку распылителя на 180 градусов.

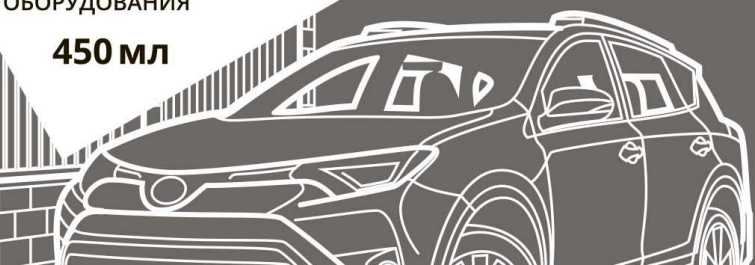


HI-TEMP SPRAY PAINT

КРАСКА-СПРЕЙ
ВЫСОКО-
ТЕМПЕРАТУРНАЯ

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОКРАСКИ
МЕТАЛЛОВ И ВЫСОКО-
ТЕМПЕРАТУРНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

450 мл



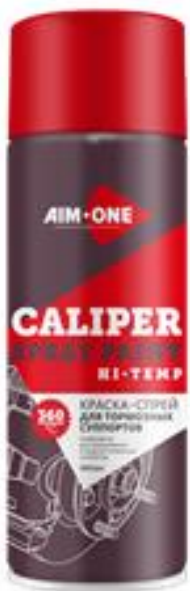
Краска-спрей высокотемпературная

Spray paint HI-TEMP



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей. Высокотемпературная
- ✓ **Название на английском:** Spray paint HI-TEMP
- ✓ **Цвета:**
 - Серебро – silver (500°C): HTS-450
 - Чёрная – Black (450°C): HTB-450
 - Красная – red (300°C): HTR-450
 - Синяя – blue (300°C): HTBL-450
 - Желтая – yellow (300°C): HTY-450
 - Белая – white (400°C): HTW-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл /235 г
- ✓ **Состав:** Органосиликоновые смолы 20-30%, бутилацетат 10-20%, ацетон 10-20%, этилацетат 10-15%, пигмент 8-10%, циклогексанон 5-10%, изопропиловый спирт 5-10%, акриловые смолы 5-8%.
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** акриловая краска с кремнийорганическим составом. Высокотемпературная, максимальная мощность указана на стикере. Предотвращает коррозию и окисление.
- ✓ **Предназначение:** предназначенная для окрашивания выхлопных труб, глушителей, двигателей, радиаторов, печей, котлов, духовок, грилей, каминов и прочего высокотемпературного оборудования, а также оборудования подвергающегося воздействию агрессивных сред: бензин, масло, дизельное топливо.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** полученный после нанесения слой прочен и долговечен: он стойко выдерживает солнечное излучение, атмосферные осадки, легкие удары, давление и трение. Различный температурный диапазон. Удобный анатомический распылитель обеспечивает точность нанесения.
- ✓ **Способ применения:** Краска наносится на предварительно высушенное и очищенное лакокрасочное покрытие. Тщательно взволнуйте баллон в течение 2-х минут. Начните покраску поверхности – наносить следует на расстоянии 15-30 см равномерно перекрывающимися полосами, избегая потеков. Если краска из баллона выходит с избытком, поверните головку распылителя на 180 градусов.

Краска-спрей для тормозных суппортов. Caliper Spray Paint HI-Temp (Red)



- ✓ **Название на русском:** Краска-спрей для тормозных супортов
- ✓ **Название на английском:** Caliper Spray Paint HI-Temp (Red)
- ✓ **Артикул:** СНТ-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 200 г
- ✓ **Состав:** Органосиликоновые смолы 20-30%, Ацетон 10-20%, Бутилоцетат 10-20%, Этилоцетат 10-15%, Порошкообразный краситель 8-10%, Изопропиловый спирт 5-10%, Циклогексанон 5-10%, Акриловые смолы, Тальковый порошок 2-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** акриловая краска-спрей для окрашивания металлических деталей тормозной системы, придает антикоррозийную защиту. Полученный после нанесения слой прочен и долговечен: обладает устойчивостью к агрессивному воздействию внешней среды (дорожные реагенты, песок и камни). Краска Caliper Spray Paint HI-Temp образует на поверхности ровный слой эффектного красного цвета. Материал не подвержен выцветанию и коррозии.
- ✓ **Предназначение:** Caliper Spray Paint HI-Temp (Red) — краска для тормозных супортов (красная), предназначена для окрашивания тормозных супортов и барабанов автомобилей и мотоциклов. Продукт создает прочное долговечное покрытие, выдерживающее экстремальные нагрузки и высокие температуры при торможении. Краска выдерживает температуру до 360 °C.
- ✓ **Способ применения:** Очистите и обезжирьте суппорты от пыли, маслянистых пятен, ржавчины. Перед нанесением высушите суппорты. Если вы не сняли суппорты с авто, заклейте малярным скотчем или плёнкой смежные участки, во избежание попадания краски. Аккуратно встряхните баллон перед использованием. Распыляйте краску на расстоянии 15-25 см тонким равномерным слоем, чтобы не образовались разводы. Рекомендуется наносить 8-10 слоев. В зависимости от погодных условий слои наносятся с временным промежутком в 2-3 минуты. При низкой температуре время между нанесениями увеличивается. Окрашивайте каждый суппорт поочередно. Спустя 15 минут после высыхания поверхности, можно приступать к обратному монтажу детали.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** универсальное применение (для всех видов супортов); качественное распыление; термостойкая; быстро высыхает; долговременное покрытие; защита от выцветания и коррозии.

Антигравийное покрытие *UNDERCOAT PROTECTOR*



- ✓ **Название на русском:** Антигравийное покрытие
- ✓ **Название на английском:** Undercoat Protector
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** UN-650
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл
- ✓ **Состав:** Диметилбензол, Смолы, Резина, Бентонит, Сжиженный нефтяной газ
- ✓ **Категория:** Краска-спрей
- ✓ **Описание:** это продукт на основе синтетических смол и каучука. Покрытие разработано специально для долгосрочной защиты от вредоносных последствий солей и реагентов на дороге.
- ✓ **Предназначение:** Предохраняет корпус автомобиля от ржавчины, мелких механических и вибрационных повреждений, уменьшает шум от езды. Превосходное средство против коррозии. Защищает днище, автомобильные крылья, пороги от камней, гравия, крупнозернистого песка. Изолирует тепло при нанесении слоя толщиной от 0,5 до 1 мм. Усиливает металлические панели автомобильного корпуса благодаря нанесению толстого слоя. Предохраняет от ржавчины и вибрации крылья, капот, рамы, полы, бензобак, багажник.
- ✓ **Способ применения:** Очистите обрабатываемую поверхность от пыли, масляных пятен и прочих загрязнений, затем высушите ее. Хорошо встряхните баллон перед применением. Нанесите средство с расстояния около 30 см. Подождите 40-60 минут до полного затвердевания покрытия. В результате нанесения получается плотная и эластичная защитная пленка
- ✓ **Преимущества:** Универсальный продукт – может применяться как профессионалами, так и в сегменте «сделай сам». Высокая адгезия с металлом. Плотный слой покрытия формирует звукоизоляционный слой.

Удалитель краски (смывка краски) Paint Remover



- ✓ **Название на русском:** Удалитель краски (смывка краски)
- ✓ **Название на английском:** Paint Remover
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** PR-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/310г
- ✓ **Категория:** Краска-спрей
- ✓ **Состав:** Дихлорметан 70-80%, Пропан-бутановые фракции 20-30%, Изопропиловый спирт 10-20%, Парафиновый воск 0,5-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Удалитель краски наносится распылением в области загрязнения. Действует эффективно – старая краска отделяется от металлической поверхности. Для растворения лакокрасочного покрытия требуется 15 минут, после чего его остатки нужно смыть водой.
- ✓ **Предназначение:** Paint Remover – смывка краски, предназначена для удаления старых слоёв краски с любых металлических поверхностей. Продукт широко применяется в обработке поверхностей автомобилей, мотоциклов, инструментов и механизмов, запчастей. Используется в авто, бытовой и промышленных сферах.
- ✓ **Способ применения:** Перед использованием тщательно взболтать баллон. Необходимо хорошо защитить поверхности, не нуждающиеся в обработке. Нанести смывку краски на обрабатываемую поверхность с расстояния 25-30 см. В течение 15 минут начнется химическая реакция – средство вспенится и отделит старые слои краски. Смыть чистой водой остатки краски со средством. Если не все слои старой краски были удалены с первым нанесением средства, следует нанести удалитель повторно.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** мощный эффективный очищающий состав, прекрасное соотношение цены и качества, эффективно растворяет старую краску, лаки и эмали; удаляет даже несколько слоёв; универсален – для машины и дома; нет сильного запаха, удобное распыление.



очистители

ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА И ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ CARB CLEANER+



Название на русском: Очиститель карбюратора и дроссельной заслонки

Название на английском: *Carb Cleaner, Carb Cleaner+*

- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** **AC-200; AC-500; AC – 650;**
- ✓ **Объём / Вес:** **200 мл - 100 г; 500 мл – 300 г; 650 мл - 486 г**
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Ацетон 20-40%, Диоксид пропеллент 20-40%, Изопропиловый спирт 5-15%, Толуол 5-10%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке **24 / 12 / 12**
- ✓ **Описание:** Профессиональное средство очистки карбюратора. Обладает усиленной формулой. Маленький объём баллона удобен для бытового, или разового применения. В комплекте с баллоном поставляется трубка.
- ✓ **Предназначение:** Предназначен для очищения карбюратора: каналы, камеры, воздушные и топливные жиклеры, дроссельные заслонки, клапан вентиляции картерных газов, впускные клапаны и днища поршней. Подходит для легкового, грузового транспорта и спецтехники, а также промышленного оборудования.
- ✓ **Способ применения:** Встряхните баллон перед использованием. Снимите воздушный фильтр и распылите средство на внешнюю часть и рычаги карбюратора. Дайте впитаться, затем нанесите повторно, чтобы смыть грязь. Заведите и прогрейте двигатель на холостых оборотах в течении 5-6 минут, доведите обороты до 1000 - 1500. При работающем двигателе вприсните очиститель небольшими порциями в полости карбюратора или на заслонки и механизмы, требующие очистки. Дайте двигателю заглохнуть и еще несколько секунд продолжайте наносить средство после его остановки. Очистите стенки карбюратора от остатков загрязнений, затем отрегулируйте обороты холостого хода. Поставьте воздушный фильтр на место.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** мощный очищающий состав, не требует долгого времени для очистки. Хорошая заправка вытесняющим газом, что позволяет всему веществу выходить из баллона. Газ-вытеснитель на углекислом газе, что формирует мощную игольчатую струю.



Очиститель карбюратора и дроссельной заслонки

Carb Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель карбюратора и дроссельной заслонки
- ✓ **Название на английском:** Carb Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** **CB-200; CB-500; CB – 650;**
- ✓ **Объём / Вес:** **200 мл - 100 г; 500 мл – 250 г; 650 мл - 350 г**
- ✓ **Категория:** Очистители
- ✓ **Состав:** Толуол, дихлорметан, сжиженный нефтяной газ, метиловый спирт, ацетон
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24/12/12
- ✓ **Описание:** Эффективный очиститель карбюратора. Продукт быстро и легко устраняет нагар, бензиновые пленки, смолы, углеродистые отложения и другие загрязнения с металлических поверхностей. Средство предназначается для очистки и восстановления нормальной работы карбюратора, инжекторов, дроссельной заслонки. В комплекте с баллоном поставляется длинная трубка.
- ✓ **Предназначение:** в состав очистителя входят высокоактивные вещества, которые воздействуют на углеродистые загрязнения, обволакивают, растворяют и смывают их. Требуемый эффект достигается в течение 5-10 минут. После чистки восстанавливается нормальная работа карбюратора и двигателя автомобиля. Это позволяет оптимизировать состав воздушно-топливной смеси и сократить расход горючего. Продукт подходит для профессионального и любительского применения.
- ✓ **Способ применения:** Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Снять воздушный фильтр и распылить средство на внешнюю часть и рычаги карбюратора. Дать впитаться. Нанести повторно, чтобы смыть грязь. Завести и прогреть двигатель на холостых оборотах в течении 5-6 минут, довести обороты до 1000 – 1500. При работающем двигателе вприснуть очиститель небольшими порциями в полости карбюратора или на заслонки и механизмы, требующие очистки. Дать двигателю заглохнуть и еще несколько секунд продолжать наносить средство после его остановки. Очистить стенки карбюратора от остатков загрязнений, затем отрегулировать обороты холостого хода. Поставить воздушный фильтр на место. Завести мотор.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** мягкий состав, который справляется с различными загрязнениями, не принося вреда различным резиновым уплотнителям, что особенно актуально для работы с дорогими автомобилями.

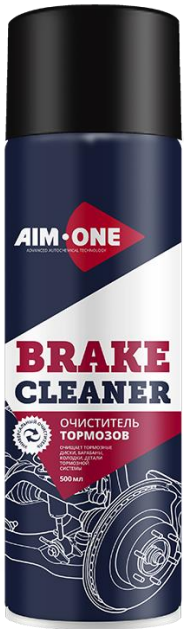
Универсальный пенный очиститель Super Foam Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Универсальный пенний очиститель
- ✓ **Название на английском:** Super Foam Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AC-2100
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл/500 г
- ✓ **Аромат:** лимон
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Деонизированная вода 60-85%, Сжиженный газ 10-20%, изопропиловый спирт 5-10%, Триэтаноламин 3-5 %, ПАВ 5-10%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Эффективное средство для очистки и дезинфекции салона автомобиля. Уничтожает вредные бактерии, устраняет неприятные запахи. Очиститель может использоваться в быту. Пенный очиститель двигателя разработан таким образом, чтобы мгновенно проникать в труднодоступные участки и разрушать все загрязнения, включая наиболее стойкие.
- ✓ **Предназначение:** Универсальное пенное очищающее средство для автомобильных сидений, ковровых покрытий, обивки салона, велюра, тканевых покрытий. Отлично чистит потолочное пространство подходит для чистки пористого и гладкого пластика. Очиститель проникая глубоко в волокна не нанося при этом вреда основанию, легко удаляет загрязнения и любые въевшиеся или свежие пятна. Устраняет застаревшие и неприятные запахи, придает покрытию свежий и насыщенный цвет. Не оставляет разводов.
- ✓ **Способ применения:** Удалите крупные частицы мусора на обрабатываемой поверхности. Хорошо встряхните баллон. Нанесите пену и дайте ей впитаться в течении 30-40 секунд. При необходимости разотрите пену влажной и глубокой щеткой, после чего удалите пену сухой ветошью. Высушите поверхность. При необходимости повторите процедуру.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства при очень доступной цене, приятный запах лимона, малое содержание воды, быстрая сушка салона.

Очиститель тормозов

Brake Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель тормозов
- ✓ **Название на английском:** Brake Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** BC-650/BCN-650; BC-500/BCN-500
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл - 380 г; 500 мл – 250 г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Толуол, Н-Гексан, Петролейный эфир, Пропеллент
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Средство действует мгновенно после нанесения: загрязнения быстро и легко смываются, а очиститель достаточно быстро испаряется, деталь остаётся сухая и обезжиренная. Баллон заправлен под большим давлением, форма струи - игольчатая, таким образом точечно создается давление на участок обрабатываемой детали, что позволяет хорошо смыть загрязнения.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель предназначается для быстрой и полной очистки автомобильных дисков, тормозов, элементов тормозной системы и других металлических поверхностей. Средство легко удаляет масло, технические жидкости, асбест, металлическую и тормозную пыль. Благодаря этому улучшается торможение и снижается износ деталей. Основной эффект — обезжиривание поверхностей.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно встряхните баллон. Держите баллон вертикально на расстоянии 10-15 см от обрабатываемой детали. Обильно распылите состав на очищаемые детали. Дайте стечь смыываемому загрязнению. Просушите. Распылитель баллона имеет "носик" - небольшую трубочку для большей точности нанесения.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** на спиртовой основе, не имеет резкого запаха, не вызывает разрушения резиновых изделий, газ – вытеснитель на углекислом газе, что формирует мощную, игольчатую струю.

Пенный очиститель поверхности двигателя

Engine Surface Foam Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Пенный очиститель поверхности двигателя
- ✓ **Название на английском:** Engine Surface Foam Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** EF-400
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл/ 450г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Деонизированная вода 40-60%, Толуол 10-20%, Бутилгликоль 10-20%, Триэтаноламин 5-10%, Сурфактант 5-10%, Сжиженный углеводородный газ 10-20%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Очиститель отлично справляется с сильными и труднодоступными загрязнениями. Продукт предназначается для эффективной очистки поверхности двигателей и других агрегатов, механизмов, металлических частей сложной формы. Пенный очиститель двигателя разработан таким образом, чтобы мгновенно проникать в труднодоступные участки и разрушать все загрязнения, включая наиболее стойкие.
- ✓ **Предназначение:** Пенный очиститель двигателя легко устраняет нагар от технических жидкостей, грязь и частицы пыли, не повреждая резиновых и пластмассовых деталей. Продукт может использоваться для очистки любых агрегатов: судовых моторов, тракторов, мотоциклов, газонокосилок, насосной техники, а также шасси, цепей и инструмента.
- ✓ **Способ применения:** Очистку производить на выключенном, охлажденном двигателе. Защитить электронные датчики и провода от попадания на них очистителя. Перед использованием взболтать. Распылять на расстоянии 20 см (трудно выводимые пятна потрите щеткой). Подождать 3-5 минут до полного растворения загрязнения, промыть поверхность струей воды.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** не вызывает разрушение резиновых деталей, а также коррозии металлических деталей.



Очиститель кондиционера

Air-Conditioner Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель кондиционера
- ✓ **Название на английском:** Air-Conditioner Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AC-400
- ✓ **Объём / Вес:** 550 мл / 400 г
- ✓ **Аромат:** лимон
- ✓ **Категория:** Очистители
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода, этиловый спирт, гликольэфир, сурфактант, гермицид, пропан-бутановые фракции.
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Аэрозоль проникает глубоко в систему кондиционирования автомобиля и эффективно очищает ее от загрязнений, нейтрализует бактерии и устраняет неприятные запахи.
- ✓ **Предназначение:** Средство смывает грязь, обеспечивает эффект стерилизации и освежает воздух. В результате применения очистителя могут восстанавливаться и усиливаться охлаждающие функции кондиционера. Аэрозолем легко пользоваться, даже не обладая специальными навыками. Чтобы очистить кондиционер, достаточно распылить средство через воздуховод и в течение 10-15 минут просушить систему.
- ✓ **Способ применения:** Демонтировать салонный фильтр автомобиля. Тщательно встряхнуть баллон аэрозоля перед использованием. Распыл производят кратковременными дозами с длительными паузами. После обработки следует переключить регулятор в режим обогрева салона и в течение 10-15 минут просушить испаритель и воздуховоды. После чего в систему забора воздуха устанавливаются новые фильтры. В процессе очистки необходимо держать окна автомобиля открытыми.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** большой объем густой пены, которая в отличии от жидкостных очистителей, проникает во все поры, цена крайне конкурентная. Аналогов по этой цене, фактически нет на рынке.

Очиститель кондиционера. Дымовая шашка

Car Air Conditioner Smoke Grenade



- ✓ **Название на русском:** Очиститель кондиционера. Дымовая шашка
- ✓ **Название на английском:** Car Air Conditioner Smoke Grenade
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** CA-200
- ✓ **Объём / Вес:** 200 мл / 100 г
- ✓ **Аромат:** лимон
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода 60-85%, Изопропиловый спирт-5-10%, Гликольэфир 5-10%, Пропан-Бутановые фракции 5-10%, Сурфактан 3-5%, Гермицид 1-3%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Эффективное средство для очистки, дезинфекции кондиционера и салона автомобиля. Она уничтожает вредные бактерии, поглощает неприятные запахи. Очиститель может использоваться в быту: в помещениях с кондиционерами, в гардеробных и ванных комнатах, в обувных шкафах.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель рекомендуется использовать при появлении в салоне неприятного запаха, вызванного размножением микроорганизмов. Чистящее средство глубоко проникает в систему кондиционирования и убивает значительную часть патогенной микрофлоры. Также происходит очистка всех поверхностей и мягких материалов в салоне. В состав продукта входят нано-ионы серебра (Ag+), которые нейтрализуют бактерии и вирусы. Фито-экстракт эффективно освежает воздух. Дымовая шашка работает без участия человека.
- ✓ **Способ применения:** Запустить двигатель автомобиля. Закрыть окна и двери. Дымовая шашка ставится на пол салона автомобиля либо бардачок. Нажать на кнопку распыления. Дать средству подействовать в течение 5 – 10 минут (несколько минут средство распыляется из баллона, остальное время происходит циркуляция средства внутри салона). Затем открыть автомобиль и проветрить его. После включить печку для высушивания поверхности испарителя.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства при очень доступной цене.

Очиститель электронных контактов

Electric Switch & Contact Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель электронных контактов
- ✓ **Название на английском:** Electric Switch & Contact Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** ES-270, ES-100
- ✓ **Объём / Вес:** 100 мл – 60г/ 450 мл - 270 г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Изогексан, изопропановый спирт, моющее средство.
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12/48
- ✓ **Описание:** в состав очистителя входят активные вещества, которые быстро проникают вглубь отложений и разрушают их. Продукт применяется для зачистки контактов и блоков автомобильной электросистемы, для ремонта видео- и аудиотехники. Содержимого достаточно для локальной очистки электрических контактов в требуемых местах. В процессе применения средство распыляется простым нажатием на кнопку.
- ✓ **Предназначение:** Продукт удобен для бытового, в том числе разового, применения. Средство эффективно очищает электрические контакты в проводке автомобиля и цепях любых технических средств, может использоваться в быту.
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон перед использованием. Нанести состав на расстоянии 15-25 см. Протереть сухой салфеткой.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства, не вызывает окисления на контактах.

Очиститель гудрона и следов насекомых

Bugstar Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель гудрона и следов насекомых
- ✓ **Название на английском:** Bugstar Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AC-350
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 300 г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Дезодорированный керосин, ксилол, толуол, метилен хлорид, сжиженный нефтяной газ
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Очиститель Bugstar Cleaner легко и быстро устраняет следы гудрона, насекомых и прочие загрязнения с лакокрасочного покрытия автомобиля. Это достойная альтернатива профессиональным средствам: просто наносится, безотказно действует, может использоваться автомобилистами-любителями.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель гудрона Bugstar Cleaner включает в свой состав активные вещества, которые легко проникают в такие материалы как битум, смола, жир, масло. Кроме того, продукт смыкает птичий помет и частицы насекомых, возвращая автомобилю первоначальный блеск. Данный продукт запрещено наносить на фары, зеркала заднего вида, пластиковые и хромированные изделия, а также поверхности без лакокрасочного покрытия.
- ✓ **Способ применения:** Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Нанести обильный слой средства на сухую загрязненную поверхность. Подождать 20-30 секунд. Вытереть растворимую грязь мягкой ветошью, которую также лучше смочить средством. Удалить загрязнения. При трудновыводимых пятнах повторить процедуру. Обязательно хорошо промыть водой.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** мощный очищающий состав

Антизапотеватель стекол

Anti Mist



- ✓ **Название на русском:** Антизапотеватель стекол
- ✓ **Название на английском:** Anti Mist
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** АМ-200
- ✓ **Объём / Вес:** 200 мл / 160 г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода 60-85%, Пропан-бутановые фракции 10-20%, Изопропиловый спирт 10-20%, Полиэфир силиконовое масло 1-3%, Бензоат-натрия 1-1,5%, Триэтаноламин 1-1,5%, Метилэтилсульфат 1-1,5%, эсценция 0.5-1.0%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Антизапотеватель стекол Aim-One Anti Mist легко наносится на поверхность одним нажатием кнопки распылителя. Баллон снабжен качественным дозатором, что обеспечивает точное нанесение, экономичный расход, отсутствие подтеков и разводов. Специальная формула аэрозоля обеспечивает надежную защиту стеклянных, зеркальных поверхностей от запотевания. Эффект сохраняется долгое время, в том числе предотвращается образование конденсата при изменении температуры среды.
- ✓ **Предназначение:** Anti Mist защищает стекла и зеркала от запотевания в течение продолжительного времени. Средство рекомендуется использовать в салоне авто: на поверхностях лобового, заднего, боковых стекол, а также зеркал заднего вида. Кроме того, антизапотеватель применим в быту, в помещениях с нестабильной или повышенной влажностью.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно встряхнуть баллон перед использованием. Нанести на чистую и сухую поверхность стекла на расстоянии 20-30 см в один тонкий слой. Тщательно протрите поверхность сухой и чистой тканью.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** хорошие антistатические свойства, помогает стеклам сохранять чистоту.

Удалитель клея и наклеек Sticker Remover



- ✓ **Название на русском:** Удалитель клея и наклеек
- ✓ **Название на английском:** Sticker Remover
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SR-270
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 275 г
- ✓ **Категория:** Очиститель
- ✓ **Состав:** Ацетон, Этанол, Толуол, Изопропановый спирт, Дихлорметан, Пропан-Бутановые фракции
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** эффективный и удобный очиститель клея и наклеек. Очиститель просто наносится — распылением в области загрязнения. Для полного растворения клеевого состава требуется всего 3-5 минут, после чего его остатки можно вытереть тряпкой. Для удаления этикетки используется специальная лопатка, которая прилагается к баллону. Данный продукт запрещено наносить на фары, зеркала заднего вида, пластиковые и хромированные изделия, а также поверхности без лакокрасочного покрытия.
- ✓ **Предназначение:** Он может использоваться для удаления любых клеевых материалов в автомобиле и в быту. Средство имеет широчайшую сферу применения: быстро и легко устраниет смолу, скотч, остатки тонировочной пленки со стекол и кузова. Кроме того, аэрозоль применяется для бытовых нужд: когда требуется очистить металлическую, каменную, стеклянную или фарфоровую поверхность от наклеек и частиц клея.
- ✓ **Способ применения:** Нанести удалитель клея и наклеек на предмет (очищаемую поверхность). Подождать 3-5 минут до растворения клея. С помощью пластмассовой лопаточки (идет в комплекте с баллоном) подцепить край этикетки и поднять ее, распыляя под нее небольшое количество средства. Удалив этикетку, очистить поверхность от остатков клея. Нанести небольшое количество средства на поверхность. Вытереть салфеткой. Хорошо промыть водой.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** экономичен в использовании: баллон хорошо заправлен и снабжен качественным распылителем. В комплекте с баллоном идет пластмассовая лопаточка, позволяет подцепить край этикетки и поднять ее, мощный очищающий состав.

ПОЛИРОЛИ

Полироль панели. Dashboard Polish



- ✓ **Название на русском:** Полироль панели
- ✓ **Название на английском:** Dashboard Polish
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** DP-B800, DP-L800
- ✓ **Объём / Вес:** 840 мл -430 г / 220 мл – 110 г
- ✓ **Ароматы:** Apple (яблоко), Cherry (вишня), Lemon (лимон), New car (новая машина), Strawberry (клубника), Vanilla (ваниль), Bubble Gum (Жевательная резинка), Peach (персик), Sandalwood (сандаловое дерево), Cappuccino (капучино), Perfume (парфюм)
- ✓ **Состав:** Масло селективной очистки 40-60%, LPG 20-30%, Диметилсиликоновое масло 10-15%, Белое минеральное масло 5-10%, Эссенция 0,5-2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12 / 30
- ✓ **Описание:** Средство легко наносится, придает пластиковым и виниловым поверхностям блестящий вид, защищает материалы от старения, обладает антистатическим эффектом и отталкивает воду. После растирания обработанная поверхность становится гладкой и блестящей. При этом, на ней образуется стойкая защитная пленка, предохраняющая пластик и винил от негативного влияния солнечных лучей.
- ✓ **Предназначение:** Dashboard Polish используется для ухода за панелью приборов и элементами отделки салона. Кроме того, средство применимо в быту - для полировки пластиковых и ряда других искусственных поверхностей.
- ✓ **Способ применения:** Удалить пыль с поверхности. Встряхнуть баллон перед использованием. Нанести на расстоянии 15-20 см. Подождать одну минуту, дав составу впитаться. Отполировать поверхность до появления блеска чистой, мягкой и сухой тканью.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокое качество полироли, очень конкурентная цена, хорошая наливка, качественная отдушка. Хорошо подходит для снабжения автомоек.

Чернитель шин пенный Tire Wet Foam



- ✓ **Название на русском:** Чернитель шин пенный
- ✓ **Название на английском:** Tire Wet Foam
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AT-500
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл / 480 г
- ✓ **Категория:** Полироль
- ✓ **Состав:** Деонизированная вода 50-70%, Глицерин 10-20%, Сжиженный газ 10-20%, Триэтаноламин 5-10%, Изопропиловый спирт 5-10%, Додецилсульфат диметил бензилхлорида аммония 3-5%, Бензоат натрия 3-4%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Густая пена очищает шину от грязи и пыли, образует глянцевую пленку, которая дополнительно обладает грязеотталкивающим эффектом. Она эффективно предохраняет резину от соли, ультрафиолета и осадков. Благодаря этому увеличивается срок службы шин, молдингов и бамперов. Чернитель легко наносится распылением из баллона. Для достижения нужного эффекта достаточно 5-10 минут, препарат подходит для профессионального и любительского использования.
- ✓ **Предназначение:** Основное назначение чернителя — очищать от дорожной пыли и грязи, создавать глубокий цвет и блеск на поверхности автомобильных покрышек, а также молдингов и прочих резиновых элементов. Чернитель шин предназначается для нанесения на боковые поверхности покрышек, а также другие резиновые элементы. Это профессиональное средство, удобное и простое в применении.
- ✓ **Способ применения:** Встрихнуть баллон перед применением. Равномерно распределить пену на колесо с расстояния 10 - 15 см, держа баллон вертикально. Подождать 5 - 10 минут, пока пена полностью впитается в поверхность
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** Большое количество густой высокоэффективной пены. Не притягивает пыль при дальнейшей эксплуатации автомобиля. Газ вытесняет всю пену из баллона, экономичный расход.

Блеск для шин Tyre Shine



- ✓ **Название на русском:** Блеск для шин
- ✓ **Название на английском:** Tyre Shine
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** TS-500
- ✓ **Объём / Вес:** 650 мл / 387 г
- ✓ **Категория:** Полироли
- ✓ **Состав:** Деонизированная вода 50-70%, глицерин 10-20%, Сжиженный газ 10-20%, Изопропиловый спирт 5-10%, Триэтаноламин 5-10%, Хлорид додецил диметил бензил аммония 3-5%, Бензоат натрия 3-4%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Доступное и простое в применение средство, возвращающее красоту автомобильной резине. Блеск для шин придает покрышкам глубокий черный цвет и блеск, а кроме того — защищает их от негативных воздействий внешней среды. Средство подходит для любительского применения, легко и быстро наносится.
- ✓ **Предназначение:** Блеск Tyre Shine превосходно справляется с основной задачей — обновлять внешний вид резины, придавать ей красивый «мокрый» блеск. Кроме того, препарат формирует на поверхности покрышек слой, защищающий материал от воздействия солнечных лучей, дорожной соли, осадков. Благодаря этому шины дольше сохраняют цвет и форму.
- ✓ **Способ применения:** Очистить и высушить поверхность шины. Нанести «Блеск для шин» равномерным слоем, с расстояния 15 см от поверхности шины. Дать просохнуть средству в течение 3 – 5 минут. При необходимости усиления блеска, повторить процедуру. Не требуется протирания.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие защитные свойства от воздействия ультрафиолетовых лучей, долгий эффект мокрого блеска, возможность нанесения на пыльную покрышку

Полироль кожи Leather Care



- ✓ **Название на русском:** Полироль кожи
- ✓ **Название на английском:** Leather Care
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** LS-420
- ✓ **Объём / Вес:** 420 мл
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода 60-80%, Силиконовая эмульсия 30-50%, Консерванты 3-5%
- ✓ **Категория:** Полироль
- ✓ **Описание:** Полироль кожи обладает чистящими свойствами: эффективно удаляет загрязнения, а также предотвращает накопление на поверхности пыли и грязи. Средство обладает высокотехнологичной формулой. Полироль Leather Care моментально проникает в слой кожи, смягчая ее и восстанавливая эластичность. Предотвращает появление сухости, растрескивания и потерю цвета из-за влияния солнечных лучей. Средство восстанавливает первозданный вид и блеск кожи. Продукт предназначен для любительского применения. Качественный распылитель у триггера обеспечивает узкий конус распыления, за счет чего достигается экономичный расход средства.
- ✓ **Предназначение:** Широко применяется в автосфере и быту – в офисных помещениях, домашнем интерьере. Предназначен для изделий из разных типов кожи любых оттенков: натуральной, искусственной, а также каучука. Современная формула полироли от AIM-ONE сохраняет эластичность кожи. Быстро впитывается, не оставляя разводов и пятен.
- ✓ **Способ применения:** Удалить пыль с поверхности. Нанести полироль с расстояния 15-20 см. Протереть поверхность сухой тканью.
- ✓ **Преимущества:** эффективно восстанавливает эластичность кожи, обладает высокими чистящими свойствами

Полировочная паста

Polish Wax



- ✓ **Название на русском:** Полировочная паста
- ✓ **Название на английском:** Polish Wax
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** PW-260
- ✓ **Объём / Вес:** 258 мл
- ✓ **Состав:** Изопарафин 70-75%, Силикон 12%, Карнаубский воск 12%, Полиэфир 6%, Хлортрифтотилен-сополимерид 0.8-1.5%, Хлорид кальция безводный 0.2-1.0%
- ✓ **Категория:** Полироль
- ✓ **Описание:** Полировочная паста на основе воска карнаубы для полировки покрытия кузова и защиты от внешних факторов. Polish Wax эффективно удаляет остаточные полосы после шлифовки и восстанавливает блеск. Полироль полностью удаляет грязь на кузове автомобиля и создает прочный водоотталкивающий слой, не позволяет прилипать пыли и грязи. Идеально очищает поверхность и восстанавливает блеск покрытия. Средство не содержит абразивных частиц. Основное назначение Полировочной пасты Aim-One — очищать и защищать лакокрасочные покрытия от погодных воздействий, соли и дорожной грязи. Polish Wax освежает цвет краски, восстанавливает блеск и придает лаковому слою первозданную яркость.
- ✓ **Предназначение:** Полироль подходит для автомобилей различной окраски. Полироль легко наносится при помощи специальной губки, идущей в комплекте, поэтому средство подходит для ручного способа полирования «полировка авто своими руками». Наилучшие результаты достигаются при нанесении полировочной пасты на не нагретую (прохладную) поверхность кузова.
- ✓ **Способ применения:** Вымойте и протрите насухо кузов автомобиля. На влажную губку нанесите воск из банки, разотрите круговыми движениями средство по обрабатываемой поверхности кузова тонким слоем. Наносите полироль небольшими участками. Через 10 – 15 минут после нанесения воска, протрите чистой мягкой тканью. После использования вымойте губку и храните в сухом и чистом виде.

СМАЗКИ

Проникающая смазка анткоррозийная АТ-40



- ✓ **Название на русском:** АТ-40. Проникающая смазка анткоррозийная
- ✓ **Название на английском:** AT-40
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AD-400, AD-400, AD-100
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/300г, 200 мл/100г, 100 мл/70г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Дезодорированный керосин 40-50%, Сжиженный нефтяной газ 10-30%, Обезжиривающее средство для удаления ржавчины 10-20%, 2-бутоксиэтанол 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12, 24, 48
- ✓ **Описание:** Основное назначение смазки АТ-40 — работать как «жидкий ключ». Она эффективно ослабляет соединения, в том числе болты, гайки, винты, замки, прочие металлические детали и механизмы. После нанесения продукт образует долговечный слой, который отталкивает воду и защищает металл от коррозии, а также снижает трение частей. Средство Aim-One может использоваться автомобилистами, а также в быту или в производственных целях.
- ✓ **Предназначение:** Смазка АТ-40 предназначается для ослабления заржавевших, прикипевших, сильно затянутых металлических деталей. Также может использоваться в качестве средства против коррозии и трения. Продукт применим при обслуживании автомобиля, в хозяйстве, в быту, на производстве (как смазка при нарезании резьбы).
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон перед применением. Для разъединения гаек и болтов нанести достаточное количество средства на крепеж. Подождать 2-5 мин. Открутить болт и гайку. При необходимости повторить. При сильной степени коррозии сначала удалить грязь и рыхлую ржавчину металлической щеткой. Для смазки гаек и болтов нанести тонким слоем на обрабатываемую поверхность. Для смазки замков, петель, дверей и других труднодоступных мест использовать трубку-насадку.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие проникающие свойства, выход всего вещества с баллона, конкурентная цена.

Силиконовая смазка Silicone Spray



- ✓ **Название на русском:** Силиконовая смазка
- ✓ **Название на английском:** Silicone Spray
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AD-200, SS-100
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл, 100 мл
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Петролейный эфир, Симетикон, Эссенция, Сжиженный газ
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12, 48 шт.
- ✓ **Описание:** Силиконовая смазка — надежный способ защитить автомобильные уплотнители от примерзания, трения и преждевременного старения. Средство обеспечивает комфортную эксплуатацию дверей, багажника, капота и замков автомобиля. Спрей наносится простым распылением на обрабатываемые участки. В комплекте с баллоном поставляется удлинительная трубка, которую рекомендуется использовать для труднодоступных мест (например, замковых механизмов).
- ✓ **Предназначение:** Silicone Spray предназначается для защиты резиновых уплотнителей в автомобиле. Силиконовая смазка предохраняет их от замерзания, растрескивания и преждевременного износа. Она образует стойкую полимерную пленку, которая устраняет влагу и защищает от коррозии. Средство устраниет скрипы и обладает антистатическим эффектом. Продукт подходит для профессионального ухода и автомобилистов-любителей, применим в быту.
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон перед применением. Рекомендованное расстояние для распыления - 20 см. Перед нанесением очистить поверхность от грязи, пыли и жирного налета. После нанесения средства, дать ему впитаться. В случае попадания силикона на ткани, велюр, стекло, кожзаменитель или кожу, необходимо сразу стереть его сухой чистой ветошью.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** смазка не текучая, широкий температурный диапазон, приятная отдушка.

Смазка для цепей и тросов

Chain Lubrication



- ✓ **Название на русском:** Смазка для цепей и тросов
- ✓ **Название на английском:** Chain Lubrication
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AD-300
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/ 300г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Дезодорированный керосин 40-50%, Сжиженный нефтяной газ 10-30%, 2-Бутоксиэтанол 3-5%, Средство для обезжиривания и удаления ржавчины 10-20%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Смазка для тросов Aim-One быстро проникает вглубь материала и создает прочный защитный слой, который не смывается водой. Благодаря слою Chain Lubrication, трение деталей цепей уменьшается, что положительно отражается на долговечности механизмов. Также устраняются неприятные шумы, скрипы, скрежет.
- ✓ **Предназначение:** Специальная смазка для цепей и тросиков. Средство превосходно защищает металлические элементы от сильного трения, сокращая их преждевременный износ. Кроме того, уменьшается уровень шума в процессе работы механизмов. Рекомендуется использовать продукт для обслуживания велосипедных, мотоциклетных и любых других цепей, в том числе мотопил.
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон перед применением. Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, песка, пыли или старых смазок. Нанести смазку тонким слоем. Подождать 10-15 минут (в зимнее время 20-30) перед эксплуатацией. Для точечного нанесения использовать специальную трубку. Рекомендуется смазывать цепь через каждые 500 км пробега, после каждого дождя или характерного скрипа песка.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие смазывающие свойства, смазка проникает во все соединения цепи.

Универсальная смазка антиржавчина 2 в 1

Spray De Rust Lubrication



- ✓ **Название на русском:** Универсальная смазка антиржавчина 2 в 1
- ✓ **Название на английском:** Spray De Rust Lubrication
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** AD-350
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/ 300г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Дезодорированный керосин 40-50%, Сжиженный нефтяной газ 10-30%, Обезжирающее средство для удаления ржавчины 10-20%, 2-бутоксиэтанол 3-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Spray De Rust Lubrication надежно защищает металлические поверхности от коррозии и образования ржавчины. Продукт создает пленку, которая эффективно отталкивает влагу. Кроме того, смазка антиржавчина может использоваться для очистки железа от ржавого налета, битума, сажи и жира.
- ✓ **Предназначение:** Смазка Aim-One может использоваться в автомобиле, в хозяйстве и быту, в том числе для обработки дверных петель, замков. Продукт незаменим при консервации и длительном хранении металлических изделий, особенно в условиях высокой влажности. При нанесении препарат полностью обволакивает поверхности, проникая в скрытые полости и маленькие трещины.
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон перед применением. Очистить поверхность от грязи и пыли. Нанести средство на поверхность и подождите 2 -3 минуты. Для смазки замков, дверных петель и других труднодоступных мест использовать трубку - насадку.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие защитные свойства, хорошие водоотталкивающие свойства.

Белая литиевая смазка

White Lithium Grease



- ✓ **Название на русском:** Белая литиевая смазка
- ✓ **Название на английском:** White Lithium Grease
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** WG-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/ 280 г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Растворитель 30-50%, Пропан-Бутановые фракции 25-35%, Светлое минеральное масло 15-25%, 12-гидрокистеариновый литий 5-15% присадки 1-10%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Белая смазка на литиевой основе быстро и глубоко проникает, не оставляя после себя липкой пленки. В составе препарата нет силикона и сольвентов, при этом она обладает повышенной вязкостью. Эластичное средство хорошо защищает поверхность, полностью обволакивая обработанный материал, в том числе неровности. Плотный защитный слой устойчив к трению, давлению, вибрации. Смазка применима летом и зимой, выдерживает температуру от -35 до +180 С.
- ✓ **Предназначение:** Смазка White Lithium Grease предназначается для обработки деталей механизмов, подшипников, шарниров, зубчатых и других передач, резьбовых соединений. Продукт сокращает трение, отталкивает влагу, предотвращает отсыревание, защищает от коррозии, препятствует примерзанию элементов. Средство применимо в автомобиле и быту.
- ✓ **Способ применения:** Встряхните баллон перед применением. Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, песка, пыли или старых смазок. Распылить смазку тонким слоем. Подождать 10-15 минут. Не требует дополнительной обработки.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокая водостойкость, отличные консервационные свойства, высокие противозадирные свойствами и механическая стабильность.

Кондиционер-натяжитель приводных ремней Belt Tensioner



- ✓ **Название на русском:** Кондиционер-натяжитель приводных ремней
- ✓ **Название на английском:** Belt Tensioner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** BT-200
- ✓ **Объём / Вес:** 200 мл/135г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Масло селективной очистки 30-50%, Полидиметилсилоксановая смазка 10-30%, Светлое минеральное масло 10-15%, Пропан-бутановые фракции 20-30%, Эссенция 0.5-2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Кондиционер приводных ремней Aim-One содержит компоненты, которые проникают в резину и повышают ее гибкость, эластичность. Смазка может использоваться в профилактических целях, а также как альтернатива ремонту (натяжению, замене) старых проскальзывающих ремней. Применение продукта продлевает срок службы изделий, снижает шум двигателя.
- ✓ **Предназначение:** Смазка Belt Tensioner защищает приводные ремни от высыхания, растрескивания и преждевременной деформации. Средство может использоваться для восстановления эластичности старых ремней, если нет возможности заменить их на новые.
- ✓ **Способ применения:** Перед применением тщательно взболтать баллон. Нанести средство на ремень при рабочем двигателе на холостом ходу. Не требует дополнительной обработки тканью.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокое содержание масла придает хорошую эластичность.

Защита клемм аккумулятора

Battery terminal protector



- ✓ **Название на русском:** Защита клемм аккумулятора
- ✓ **Название на английском:** Battery terminal protector
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** ВТР-200
- ✓ **Объём / Вес:** 200 мл/100г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** Лаковый керосин 30-60%, Бутан 10-30%, Изобутан 5-10%, Пропан 1-5%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Средство создаёт на поверхности клемм и разъёмов аккумуляторной батареи защитный слой, препятствует развитию коррозии. Продукт подходит для профессионального и любительского применения.
- ✓ **Предназначение:** Battery terminal protector предназначен для ухода за клеммами и контактами аккумулятора, электрическими соединениями. Основное назначение продукта — защита клемм аккумулятора от пыли и грязи. Средство создаёт на поверхности клемм и разъёмов аккумуляторной батареи защитный слой, препятствует развитию коррозии. Продукт подходит для профессионального и любительского применения.
- ✓ **Способ применения:** Предварительно обесточить электрические контакты. Очистить загрязнения сухой тканью или губкой. Перед использованием тщательно взболтать баллон. Наносить средство на расстоянии 15-30 см. равномерным слоем. При необходимости повторить нанесение.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** формирует крепкий защитный слой красного цвета. Не окисляет металл, сохраняет хороший контакт

Медная смазка термостойкая

Copper grease



- ✓ **Название на русском:** Медная смазка
- ✓ **Название на английском:** Copper Grease
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** CG-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл /350 г
- ✓ **Категория:** Смазки
- ✓ **Состав:** изогексан, смазочный материал, медь, пропан-бутановые фракции
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** В состав медной смазки входят мелкодисперсные частицы меди, что позволяет использовать ее для обработки деталей, подвергающихся длительному воздействию высоких температур и нагрузке. Применение Copper Grease значительно облегчает монтаж и демонтаж таких механизмов.
- Предназначение:** Смазка Copper Grease предназначена для обработки резьбовых соединений, втулок, винтов, шарниров, фланцев и других подвижных металлических деталей, в том числе нерабочих поверхностей тормозных колодок, рычажных механизмов и т.д. Применяется при обслуживании автомобилей и других видов транспорта, а также в быту и на производстве.
- ✓ **Способ применения:** Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, песка, пыли и старых смазок. Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Распылить смазку тонким слоем с расстояния 10-15 см. При необходимости, повторить нанесение. Не допускается попадание на скользящие детали, например подшипники. Не использовать при температуре окружающей среды
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** распыляется слоем характерного медного цвета, что позволяет контролировать площадь нанесения, не смывается водой, не стекает с вертикальных поверхностей..

ГЕРМЕТИКИ

Герметик для шин Tyre Inflator



- ✓ **Название на русском:** Герметик для шин
- ✓ **Название на английском:** Tyre Inflator
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** TI-270
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл / 300 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Деионизированная вода, Толуол, Бутилгликоль, Триэтоноламин, Сурфактант, Сжиженный углеводородный газ
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** рассчитан на любительское использование: позволяет устранить дефект в аварийном режиме, не имея специальных навыков и инструментов для ремонта. Состав образует внутри покрышки прочную и стойкую вулканизирующую пленку, которая обволакивает резину и заполняет все неровности, включая небольшие проколы. Тем самым восстанавливается герметичность шины. После применения достаточно проехать на автомобиле небольшое расстояние, чтобы средство оптимально распределилось по поверхности резины. Не токсичен, не наносит вреда резиновым материалам, не нарушает баланс колес.
- ✓ **Предназначение:** Быстро действующий герметик для шин, который устраняет проколы диаметром до 5 мм. Продукт незаменим на дороге: прост и удобен в использовании, без применения специального инструмента, оперативно заполняет прокол и создает долговечное покрытие. Средство подходит для шин автомобилей и других видов транспорта.
- ✓ **Способ применения:** Удалить из шины предмет, вызвавший прокол. Установить ниппель колеса в верхнее положение и стравить давление в колесе. Хорошо взболтать баллон перед использованием и подсоединить штуцер к ниппелю колеса. Перевернуть баллон клапаном вверх и нажать на носик клапана. Закачать состав в колесо и довести давление до требуемого. Необходимо проехать небольшое расстояние для равномерного распределения состава внутри колеса и герметизации прокола.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** не влияет на балансировку, высокие клеящие свойства.

Герметик для прокладок. Черный Black Gasket Maker



- ✓ **Название на русском:** Герметик для прокладок. Черный
- ✓ **Название на английском:** Black Gasket Maker
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE **Артикул:** GM-BK0085
- ✓ **Объём / Вес:** 85 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Диметилсилоксан 40-45%, Карбонат кальция 20-35%, Известняк 15-25%, Винил оксиминосилен 5%
- ✓ **Стеариновая кислота 2%**
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 144
- ✓ **Описание:** В основе продукта — RTV-силикон, который затвердевает при комнатной температуре и в течение 1 часа превращается в резиновую массу. Тем самым, средство может заменять собой прокладки различных размеров и форм. При нанесении состав полностью заполняет неровности, надежно приклеиваясь к основанию. Нанесенный герметик отличается эластичностью, гибкостью, выдерживает минусовые и повышенные температуры, не разрушается под действием воды, масел, антифриза и тормозной жидкости.
- ✓ **Предназначение:** Black Gasket Maker — высококачественный герметик прокладка черного цвета. Средство оптимально подходит для формирования прокладок, предназначен для ремонта или замены почти всех встречающихся в автомобиле прокладок. Материал выдерживает температуру в диапазоне от -60 до +315 С, он соответствует требованиям современных автопроизводителей. Состав может использоваться в бытовых и хозяйственных целях, в том числе для ремонта аквариумов.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно очистите обрабатываемую поверхность. Проколите пломбу тюбика верхней стороной крышки, наденьте прилагаемую насадку, отрежьте кончик насадки до нужного размера. Нанесите герметик по периметру на зачищенную поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Дайте просохнуть 8-12 минут. Соедините нужные для уплотнения детали. Уберите излишки силикона. Силикон затвердеет в течение часа и полностью застынет в течение 18-24 часов
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** без запаха, на нейтральной основе, что дает возможность работать в закрытых, плохо вентилируемых помещениях. Формирует плотную и гибкую прокладку. Не течет, быстрое отвердевание. Устойчив к моторным жидкостям (масло, дексрон, антифриз), воде (кроме бензина), безопасен для кислородных датчиков.

Герметик для прокладок. Красный Red Gasket Maker



- ✓ **Название на русском:** Герметик для прокладок. Красный
- ✓ **Название на английском:** Red Gasket Maker
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** GM-RD0085
- ✓ **Объём / Вес:** 85 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Диметилсилоксан 40-45%, Карбонат кальция 20-35%, Известняк 15-25%, Винил оксиминосилен 5% Стеариновая кислота 2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 144
- ✓ **Описание:** В основе красного герметика — RTV-силикон на нейтральной основе, который не реагирует на агрессивные вещества, выдерживает воздействие масла, смазки, охлаждающей жидкости, кроме того — не окисляется. Red Gasket Maker практически не выделяет запаха во время нанесения. Особенность продукта — повышенная термостойкость.
- ✓ **Предназначение:** Red Gasket Maker — термостойкий герметик прокладка красного цвета. Герметик предназначен для формирования и ремонта прокладок, работающих при высокой температуре — вплоть до +343 С, рекомендуется для герметизации крышек ГРМ, головок блока цилиндров, коллекторов, карбюратора. Продукт соответствует требованиям современных автопроизводителей, а также может использоваться в быту.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно очистите обрабатываемую поверхность. Проколите пломбу тюбика верхней стороной крышки, наденьте прилагаемую насадку, отрежьте кончик насадки до нужного размера. Нанесите герметик по периметру на зачищенную поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Дайте просохнуть 8-12 минут. Соедините нужные для уплотнения детали. Уберите излишки силикона. Силикон затвердеет в течение часа и полностью застынет в течение 18-24 часов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** без запаха, на нейтральной основе, что дает возможность работать в закрытых, плохо вентилируемых помещениях. Формирует плотную и гибкую прокладку. Не течет, быстрое отвердевание.

Герметик для прокладок. Серый Grey Gasket Maker



- ✓ **Название на русском:** Герметик для прокладок. Серый
- ✓ **Название на английском:** Grey Gasket Maker
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** GM-GY0085
- ✓ **Объём / Вес:** 85 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Диметилсилоксан 40-45%, Карбонат кальция 20-35%, Известняк 15-25%, Винил оксиминосилен 5% Стеариновая кислота 2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 144
- ✓ **Описание:** Grey Gasket Maker — универсальный высокотемпературный герметик-прокладка из RTV-силикона серого цвета. Продукт рассчитан на повышенную температуру (выдерживает нагрев до +343 С), соответствует стандартам современных автопроизводителей.
- ✓ **Предназначение:** Силиконовый герметик может использоваться для ремонта прокладок в двигателях японских автомобилей, для замены прокладок в крышке картера коробок передач, корпусов термостата, впусканых коллекторов, поддонов картера, а также для герметизации и соединения деталей в различных приборах в быту.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно очистите обрабатываемую поверхность. Проколите пломбу тюбика верхней стороной крышки, наденьте прилагаемую насадку, отрежьте кончик насадки до нужного размера. Нанесите герметик по периметру на защищенную поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Дайте просохнуть 8-12 минут. Соедините нужные для уплотнения детали. Уберите излишки силикона. Силикон затвердеет в течение часа и полностью застынет в течение 18-24 часов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** без запаха, на нейтральной основе, что дает возможность работать в закрытых, плохо вентилируемых помещениях. Формирует плотную и гибкую прокладку. Не течет, быстрое отвердевание.

Герметик для прокладок Синий Blue Gasket Maker



- ✓ **Название на русском:** Герметик для прокладок. Синий
- ✓ **Название на английском:** Blue Gasket Maker
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** GM-BI0085
- ✓ **Объём / Вес:** 85 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Диметилсилоксан 40-45%, Карбонат кальция 20-35%, Известняк 15-25%, Винил оксиминосилен 5% Стеариновая кислота 2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 144
- ✓ **Описание:** Силиконовый Герметик-прокладка Blue Gasket Maker создан на нейтральной основе, что выгодно отличает его от рыночных аналогов. Материал прокладок не вступает в реакцию с веществами, не окисляется и не разрушается под действием смазок, технических жидкостей. Кроме того, состав практически не выделяет запаха при нанесении, что является большим преимуществом для автосервисов.
- ✓ **Предназначение:** Blue Gasket Maker — силиконовый герметик прокладка синего цвета. Продукт рассчитан выдерживать нагревание в диапазоне от -60 до +315 С, универсален в применении. Может использоваться в моторах и других видах оборудования с высокотемпературным режимом работы. При необходимости, средство применимо в хозяйственных, бытовых целях (для герметизации, соединения деталей).
- ✓ **Способ применения:** Тщательно очистите обрабатываемую поверхность. Проколите пломбу тюбика верхней стороной крышки, наденьте прилагаемую насадку, отрежьте кончик насадки до нужного размера. Нанесите герметик по периметру на защищенную поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Дайте просохнуть 8-12 минут. Соедините нужные для уплотнения детали. Уберите излишки силикона. Силикон затвердеет в течение часа и полностью застынет в течение 18-24 часов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** без запаха, на нейтральной основе, что дает возможность работать в закрытых, плохо вентилируемых помещениях. Формирует плотную и гибкую прокладку. Не течет, быстрое отвердевание.

Герметик для прокладок Прозрачный Clear Gasket Maker



- ✓ **Название на русском:** Герметик для прокладок. Прозрачный
- ✓ **Название на английском:** Clear Gasket Maker
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** GM-CR0085
- ✓ **Объём / Вес:** 85 г
- ✓ **Категория:** Герметики
- ✓ **Состав:** Диметилсилоксан 40-45%, Карбонат кальция 20-35%, Известняк 15-25%, Винил оксиминосилен 5% Стеариновая кислота 2%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 144
- ✓ **Описание:** Бесцветный силиконовый Clear Gasket Maker создан на нейтральной основе, отвердеваеи при комнатной температуре. Материал быстро вулканизируется сразу после нанесения, принимает форму за 1 час и полностью полимеризуется в течение суток. После нанесения герметика создается прочный и долговечный слой эластичного материала, который выдерживает вибрацию, давление, разрыв.
- ✓ **Предназначение:** может использоваться как при ремонте автомобиля, так и в хозяйственных, бытовых нуждах. Максимальная температура нагревания — +260 С. Средство подходит для герметизации деталей карбюратора, головок блока цилиндров, выпускных и выпускных коллекторов.
- ✓ **Способ применения:** Тщательно очистите обрабатываемую поверхность. Проколите пломбу тюбика верхней стороной крышки, наденьте прилагаемую насадку, отрежьте кончик насадки до нужного размера. Нанесите герметик по периметру на зачищенную поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Дайте просохнуть 8-12 минут. Соедините нужные для уплотнения детали. Уберите излишки силикона. Силикон затвердеет в течение часа и полностью застынет в течение 18-24 часов.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** без запаха, на нейтральной основе, что дает возможность работать в закрытых, плохо вентилируемых помещениях. Формирует плотную и гибкую прокладку. Не течет, быстрое отвердевание.



ПРИСАДКИ

Промывка двигателя 5 минут Motor Flush



- ✓ **Название на русском:** Промывка двигателя 5 минут
- ✓ **Название на английском:** Motor Flush
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** MF-350
- ✓ **Объём / Вес:** 443 мл / 345 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Сольвент-Нафта, Этанол, Антикоагуляционная присадка, Антикорразионная присадка
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Motor Flush быстро и тщательно промывает полости двигателя, очищает их от нагара, шлама и шлака. Благодаря промывке нормализуется состав выхлопных газов: исчезает синий дым, уменьшается угар масла. Расход смазочной жидкости снижается, при этом сокращаются трение и износ деталей. Мощность мотора увеличивается, он работает тише.
- ✓ **Предназначение:** Промывка Motor Flush содержит высокоактивные соединения и эффективные антикоррозионные компоненты. Попадая внутрь двигателя, эти вещества быстро разрушают, растворяют загрязнения и отложения. Это позволяет восстанавливать ресурсы агрегата, а также защищает его от преждевременного старения.
- ✓ **Способ применения:** Запустить двигатель. Прогреть его до рабочей температуры. Заглушить. Добавить Motor Flush в маслозаливную горловину. Запустить двигатель. Подождать 5-10 минут. Слив старое масло. Заменить фильтр. Залить новое масло.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства, конкурентная цена, герметичная металлическая упаковка.

Стоп-течь двигатель, присадка к маслу

Stop Leak Engine



- ✓ **Название на русском:** Стоп-течь двигатель, присадка к маслу
- ✓ **Название на английском:** Stop Leak Engine
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SL-410
- ✓ **Объём / Вес:** 443 мл/ 410г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Базовое масло, Присадка увеличивающая индекс вязкости, Тиадиазол, Октил Фталат
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Стоп течь двигатель от Aim-One экономит бюджет, устранивая протечки и повышенный расход масла без необходимости проводить ремонтные работы. Средство добавляется в теплое моторное масло в пропорции 1:10 через маслоналивную горловину. После этого можно пользоваться техникой: примерно через 300 км пробега присадка полностью остановит течи.
- ✓ **Предназначение:** Стоп течь двигатель от Aim-One экономит бюджет, устранивая протечки и повышенный расход масла без необходимости проводить ремонтные работы. Средство добавляется в теплое моторное масло в пропорции 1:10 через маслозаливную горловину. После этого можно пользоваться техникой: примерно через 300 км пробега присадка полностью остановит течи.
- ✓ **Способ применения:** Присадку необходимо добавлять только в теплое моторное масло. Перед применением встряхнуть баллон. Залить при остановленном и прогретом двигателе. Использовать в соотношении 9-10% от объема масла. Течи останавливаются через 300-500 км пробега.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** конкурентная цена при высоком потребительском качестве, герметичная металлическая упаковка.

Стоп-дым, присадка к маслу

Oil Treatment



- ✓ **Название на русском:** Стоп-дым, присадка к маслу
- ✓ **Название на английском:** Oil Treatment
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** OT-390
- ✓ **Объём / Вес:** 443 мл / 385 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Базовое масло, Присадка Т-203, Антифрикционная смазка, Тиадиазол
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Oil Treatment — новейшая присадка, повышающая качество моторного масла. Oil Treatment содержит уникальные компоненты, увеличивающие смазочный коэффициент моторного масла. За счет этого сокращается трение деталей, продлевается ресурс автомобильного двигателя. Благодаря продукту масло дольше сохраняет основные свойства. Кроме того, присадка стоп дым, снижает выхлопную гарь.
- ✓ **Предназначение:** Oil Treatment- присадка снижает трение металлических деталей, сокращает их износ и увеличивает срок службы двигателя. Кроме того, средство сокращает уровень дыма в выхлопах. Присадка подходит для бензиновых моторов и дизелей.
- ✓ **Способ применения:** Прогреть двигатель до рабочей температуры. Присадка добавляется к тёплому маслу при двигателе, который работает на холостом ходу. После добавления присадки двигатель нужно прогревать ещё 15-30 минут. Норма расхода присадки: для двигателей с 4 и 6 цилиндрами – 1 банка, для двигателей с 8 цилиндрами – 2 банки.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** конкурентная цена при высоком потребительском качестве, герметичная металлическая упаковка, эффективно устраняет выхлопную гарь.

Остановка течи радиатора

Stop Leak Radiator



- ✓ **Название на русском:** Остановка течи радиатора
- ✓ **Название на английском:** Stop Leak Radiator
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SL-340
- ✓ **Объём / Вес:** 325 мл/ 335 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода, Сгуститель, Сурфактант, Целлюлоза метила пропала, смазочное масло, Дисперсант, Антикоррозионная присадка
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Стоп течь радиатор Aim-One эффективно действует внутри радиатора и других частей системы охлаждения, не нарушая ее работы. Присадка имеет сбалансированный состав, не наносит вреда материалам шлангов и труб, применима в разных видах машин. Каждая емкость (325 мл) рассчитана на радиаторы объемом не более 10 литров, которые устанавливаются на компактные автомобили. Продукт подходит для профессионального и любительского применения.
- ✓ **Предназначение:** Присадка Stop Leak Radiator эффективно устраниет течи в радиаторе и других элементах автомобильной системы охлаждения. Благодаря формуле, разработанной на основе металлических волокон, средство быстро заполняет мелкие трещины, препятствуя потере охлаждающей жидкости. Это способствует нормальному и безопасному функционированию двигателя автомобиля.
- ✓ **Способ применения:** Залить средство Stop Leak Radiator в радиатор. Запустить двигатель. Дать ему поработать 10-20 минут. Рекомендуемая дозировка: для компактных автомобилей (ёмкость радиатора меньше 10 литров) - 1 бутылка присадки, для больших авто (ёмкость радиатора больше 10 литров) - 2 бутылки.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** конкурентная цена при высоком потребительском качестве.

Промывка радиатора *Radiator Flush*



- ✓ **Название на русском:** Промывка радиатора
- ✓ **Название на английском:** *Radiator Flush*
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** RF-350
- ✓ **Объём / Вес:** 325 мл / 348 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дистиллированная вода, Гексаметилентетрамин, Лимонная кислота, Сурфактант, Этанол, Аммиак, Этилен-диамин-тетрауксусная кислота.
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Жидкость для промывки радиатора отлично справляется с очисткой оборудования. Компоненты *Radiator Flush* действуют быстро и активно, они выводят из системы охлаждения старую жидкость вместе с отложениями. Это позитивно влияет на работу и состояние радиатора, а также термостата. Продукт подходит для профессионального и любительского применения. Для того чтобы очистить систему с помощью средства, не требуется специальных навыков.
- ✓ **Предназначение:** Промывка *Radiator Flush* предназначена для очищения жидкостных систем охлаждения различного типа. Присадка удаляет остатки старой охлаждающей жидкости, а также эффективно устраняет загрязнения (накипь, ржавчину, частицы антифриза и прочее). Благодаря применению средства увеличивается срок службы радиатора и термостата.
- ✓ **Способ применения:** Залить промывку внутрь радиатора. Запустить двигатель. Подождать когда он прогреется до рабочей температуры. Дать ему поработать на холостом ходу ещё 10-30 минут. Заглушить двигатель и дать ему остывать. Приоткрыть сливной кран и одновременно доливая дистиллят в радиатор через заливное отверстие, вновь произвести пуск двигателя. Промывать систему охлаждения в течение 1-5 минут, пока вытекающая вода не станет прозрачной. Заглушив двигатель, слить жидкость из радиатора и заполнить систему охлаждения новой жидкостью. Рекомендуемая дозировка: для компактных автомобилей (ёмкость радиатора меньше 10 литров) - 1 бутылка присадки, для больших авто (ёмкость радиатора больше 10 литров) - 2 бутылки.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** конкурентная цена при высоком потребительском качестве.

Очиститель инжекторов

Fuel Injector Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель инжекторов
- ✓ **Название на английском:** Fuel Injector Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** FI-160
- ✓ **Объём / Вес:** 158 мл / 135 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дезодорируемый керосин, Этанол, Антикоагуляционная присадка, Полиэфирамин
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Fuel Injector Cleaner прочищает инжекторы и отмывает систему впрыска. Препарат хорошо устраняет нагар и отложения, за счет этого расход топлива становится меньше, устраняется вибрация мотора. Очистка обеспечивает качественное сгорание бензина, что исключает появление копоти в выхлопных газах.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель инжектора обеспечивает бесперебойную работу автомобильного оборудования. Регулярное применение средства позволяет увеличивать срок службы сопла впрыска в 5-6 раз. Тем самым достигается значительная экономия на ремонте и запчастях для автомобиля. Очиститель инжекторов — это профессиональный уход, доступный любому автомобилисту.
- ✓ **Способ применения:** Очиститель инжекторов заливается в бак перед заправкой из расчёта: одна бутылка (160 мл) на 60-80 литров топлива. Рекомендуется использовать средство через каждые 5000-8000 км пробега.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства, при этом средство не забивает отходами систему впрыска.

Октан-корректор *Octane Booster*



- ✓ **Название на русском:** Октан-корректор
- ✓ **Название на английском:** Octane Booster
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** OB-160
- ✓ **Объём / Вес:** 158 мл / 135 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дезодорируемый керосин, Аммиак полиэфира, Монобутиловый эфир этилен гликоля
Количество штук: в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Присадка Octane Booster улучшает качество топлива, заправленного в автомобиль, и, тем самым, повышает мощность мотора. Средство состоит из нефтепродуктов, безвредных для автомобильного двигателя, и продлевает срок его службы. Octane Booster выпускается в удобных небольших бутылках емкостью 160 мл. Одна бутылка рассчитана на 40-80 литров заправляемого горючего. Продукт Aim-One может использоваться профессионалами и автолюбителями.
- ✓ **Предназначение:** Повышая качество топлива, присадка для октанового числа позволяет избежать множества проблем, таких как образование нагара в камере сгорания, детонация, стуки, чрезмерный расход горючего, снижение мощности и приемистости мотора. Рекомендуется использовать Октан корректор перед каждой заправкой, особенно если заливается низкооктановое топливо или вы не уверены в качестве бензина.
- ✓ **Способ применения:** Перед применением взболтать Октан-корректор. Влить в топливный бак перед заправкой из расчёта: одна бутылка Octane Booster (160 мл) на 40-80 литров бензина.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** конкурентная цена при высоком потребительском качестве, повышение мощности двигателя до заводских параметров.

Комплексная добавка для бензинового топлива

Gasoline Treatment



- ✓ **Название на русском:** Комплексная добавка для бензинового двигателя
- ✓ **Название на английском:** Gasoline Treatment
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** GT-160
- ✓ **Объём / Вес:** 158 мл / 135 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дезодорируемый керосин, Аммиак полиэфира, Полиизобутен
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Присадка для бензинового топлива удаляет углеродные отложения, выводит воду и примеси. Она способствует правильному функционированию автомобильных систем и сокращает затраты на топливо. Рекомендуется выполнять доливку препарата через каждые 1,2 тыс. км пробега (либо каждый раз перед заправкой). Продукт Aim-One подходит для профессионального применения, может использоваться автолюбителями.
- ✓ **Предназначение:** Присадка Gasoline Treatment повышает качество бензина за счет удаления воды, примесей и отложений из топливной системы. Благодаря применению добавки нормализуется работа автомобильного двигателя, увеличивается его мощность и приемистость. За счет очистки системы снижается количество вредных выбросов, а также сокращается расход горючего.
- ✓ **Способ применения:** Комплексная присадка для бензина заливается в бак перед заправкой из расчёта: одна бутылка Gasoline Treatment (160 мл) на 40-80 литров топлива. Рекомендуется использовать добавку при каждой заправке или через каждые 1200 км пробега.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства, при этом средство не забивает отходами систему впрыска.

Очиститель топливной системы / Fuel System Cleaner



- ✓ **Название на русском:** Очиститель топливной системы
- ✓ **Название на английском:** Fuel System Cleaner
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** FS-320
- ✓ **Объём / Вес:** 325 мл/ 265г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дезодарированный керосин 50-70%, Полиэфирамины 10-20%, Этиленгликоль монобутил эфир 10-15%, Диспергирующая присадка 5-10%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Fuel System Cleaner — концентрированный очиститель топливной системы. Средство не только прочищает топливную систему, но и восстанавливает динамические качества автомобиля. Кроме того, присадка работает как смазка и защищает от коррозии. Эффективность продукта доказана: применение очистителя облегчает запуск мотора, повышает мощность, сокращает расход горючего и улучшает состав выхлопных газов.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель активно выводит из топливной системы двигателя накопившиеся отложения и защищает ее от ржавчины. Присадка имеет смазывающее действие, что благоприятно сказывается на состоянии и работе мотора. В результате применения Fuel System Cleaner мощность двигателя повышается, а расход топлива и выхлоп сокращаются.
- ✓ **Способ применения:** Присадка заливается в бак перед заправкой из расчёта: одна бутылка Fuel System Cleaner (325 мл) на 60-90 литров бензина. Для лучшего результата очиститель топливной системы следует использовать через каждые 10 000 км пробега.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** высокие очищающие свойства, при этом средство не забивает отходами систему впрыска.

Комплексная добавка для дизельного топлива

Diesel Fuel Treatment



- ✓ **Название на русском:** Комплексная добавка для дизельного топлива
- ✓ **Название на английском:** Diesel Fuel Treatment
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** DF-320
- ✓ **Объём / Вес:** 325 мл / 276 г
- ✓ **Категория:** Присадки
- ✓ **Состав:** Дезодорированный керосин, добавка для повышения цетанового числа, Детергент-дисперсант
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 24
- ✓ **Описание:** Присадка для дизельного топлива содержит активные моющие и диспергирующие компоненты, которые быстро воздействуют на загрязнения и разрушают их. Доказано, что средство Aim-One повышает цетановое число топлива с 4,5 до 8 единиц. Это благоприятно отражается на работе дизеля.
- ✓ **Предназначение:** Присадка Diesel Fuel Treatment повышает качество дизельного горючего, а также прочищает топливное оборудование и форсунки, защищает от нагара. Применение продукта позволяет предотвращать засоры и отложения, снижает детонацию, восстанавливает нормальные характеристики мотора. Дополнительные эффекты применения продукта: сокращение расхода топлива и улучшение состава выхлопных газов – благодаря действию очистителя снижается доля оксида углерода и оксидов азота в выхлопе.
- ✓ **Способ применения:** Комплексная присадка в дизельное топливо заливается в бак перед заправкой из расчёта: одна бутылка Diesel Fuel Treatment (325 мл) на 100 литров топлива.
- ✓ **Преимущество перед аналогами:** способна работать как антигель до -15 гр.

АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАСЛА

Синтетическое автомобильное моторное масло

Synthetic engine oil



- ✓ **Название на русском:** Синтетическое моторное масло
- ✓ **Название на английском:** Synthetic engine oil
- ✓ **Ассортимент:**
 - 5W-30, SP, GF-5: 1 л - AM-5301, 4 л - AM-5304
 - 5W-40, SP, GF-5: 1 л - AM-5401, 4 л - AM-5404
 - 0W-20, SP, GF-6: 1 л - AM-0201, 4 л - AM-0204
 - 0W-30, SP, GF-6: 1 л - AM-0301, 4 л - AM-0304
- ✓ **Объём / Вес:** 1л/4л
- ✓ **Состав:** hydro treated heavy paraffinic 98.4%; zinc O,O,O',O'-tetrakis(1,3-dimethylbutyl) bis (phosphorodithioate) 0.8 %; distillates (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic 0.2 %; distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic 0.2%; zinc bis[O,O-bis(2-ethylhexyl)] bis (dithiophosphate) 0.2%; organomolybdenum complex of organic amide 0.2%.
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12 / 4
- ✓ **Описание:** моторное синтетическое масло Aim-One обеспечивает максимальную защиту от износа двигателя и образования отложений, дает высокий показатель экономии топлива.
- ✓ **Предназначение:** для использования во всех современных бензиновых двигателях автомобилей любых марок, включая оборудованные системой START/STOP.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** всесезонное, в составе европейские присадки. Имеет увеличенный ресурс эксплуатации.
- ✓ **Способ применения:** Моторное масло Aim-One добавляется в масляную систему двигателя через заливную горловину в количестве, указанном в рекомендациях изготовителя автомобиля. Если двигатель загрязнен, необходимо провести предварительную очистку. Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару с последующей сдачей в пункты по приему отработанных масел. Не выливайте отработанное масло в канализацию, водоемы и почву.

ЗИМНЯЯ АВТОХИМИЯ



Быстрый Старт

Starting Fluid



- ✓ **Название на русском:** Быстрый Старт
- ✓ **Название на английском:** Starting Fluid
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** SF-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/275 г
- ✓ **Категория:** Зимняя автохимия
- ✓ **Состав:** Бутан-пропановые фракции 20-40%, Простой эфир 20-40%, Гексан 10-20%, Масло селективной очистки 10-20%
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Основное назначение стартовой жидкости — обеспечить запуск мотора в критических условиях (мороз, влажность, низкий заряд аккумуляторной батареи). Кроме того, продукт содержит смазывающие вещества для верхней части цилиндров. Благодаря использованию Starting Fluid экономно расходуется ресурс аккумулятора.
- ✓ **Предназначение:** Стартовая жидкость Starting Fluid обеспечивает легкий запуск двигателя в неблагоприятных условиях, таких как низкая температура, повышенной влажности.
- ✓ **Способ применения:** Встряхнуть баллон с «Быстрым стартом». Произвести распыление в воздухосборник воздушного фильтра в течение 5 секунд. Произвести пуск двигателя (не газовать!). Если двигатель не удалось запустить, следует разъединить воздушную магистраль и распылить средство напрямую в карбюратор (предварительно открыть воздушную и дроссельную заслонки) в течение 1-2 секунд. Также можно произвести распыление в приёмный патрубок впускного коллектора. Повторить попытку запуска двигателя. При неустойчивых оборотах следует короткими вспышками (по 1-2 секунды) распылить «Быстрый старт» в зону втягивания воздуха. Педаль газа использовать максимально осторожно во избежание детонации.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** может использоваться в двухтактных и четырехтактных, бензиновых и дизельных двигателях, действует как смазка для верхних частей цилиндров двигателя и экономит ресурс автомобильного аккумулятора, хорошая пропорция эфира, 55 на 45 процентов, что служит для быстрого воспламенения топливной смеси, в то же время уменьшая детонацию, конкурентная цена.

Размораживатель для удаления снега и льда

Ice Remover



- ✓ **Название на русском:** Размораживатель для удаления снега и льда
- ✓ **Название на английском:** Ice Remover
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** IS-450
- ✓ **Объём / Вес:** 450 мл/ 308 г
- ✓ **Категория:** Зимняя автохимия
- ✓ **Состав:** Этиловый спирт, Этиленгликоль, Пропан Бутановые фракции
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Размораживатель Ice Remover эффективно растворяет лед, иней на стеклах автомобиля, а также очищает их, не оставляя разводов. Средство применимо в сильный мороз, обеспечивает быструю очистку при минимальных усилиях со стороны водителя.
- ✓ **Предназначение:** Очиститель легко наносится на обрабатываемые поверхности (лобовое, заднее, боковые стекла, зеркала) распылением из баллона. Для достижения эффекта достаточно небольшого количества спрея. Чтобы ускорить процесс очистки, можно использовать автомобильные дворники или скребок, которым оснащен баллон.
- ✓ **Способ применения:** Перед использованием встряхнуть аэрозоль с размораживателем снега и льда. При помощи спрея нанести средство на обледенелую поверхность. Затем удалить растаявший лёд щётками стеклоочистителя. В сложных случаях воспользуйтесь скребком.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** Не оставляет следов и масляной пленки, можно применять для замков и дверей (нанесение на уплотнители), не повреждает краску, безопасен для хромированных, пластиковых и резиновых поверхностей, удобная крышка-скребок, предотвращает формирование льда и прилипание снега, средство работает при температуре -40 С, конкурентная цена.

Размораживатель замков Lock De-Icer



- ✓ **Название на русском:** Размораживатель замков
- ✓ **Название на английском:** Lock De-Icer
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** DI-100
- ✓ **Объём / Вес:** 100 мл/ 70 г
- ✓ **Категория:** Зимняя автохимия
- ✓ **Состав:** Изопропиловый спирт 60-80%, Этиленгликоль 10-20%, Пропан Бутановые фракции
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Lock De-Icer — размораживатель замков, эффективно работающий при низких минусовых температурах. Средство содержит в составе активные вещества, которые легко проникают внутрь механизмов и растворяют лед. Кроме того, препарат защищает внутренние детали от коррозии и ржавчины.
- ✓ **Предназначение:** Продукт Aim-One применим для автомобильных и бытовых замков. Он успешно размораживает и позволяет разблокировать механизмы в дверях, на багажнике и лючке топливного бака, а также может использоваться для отпирания навесных замков. Размораживатель Lock De-Icer эффективен при низких температурах. Он не только растворяет лед, но и препятствует повторному скоплению влаги. Дополнительно металлические части защищаются от коррозии.
- ✓ **Способ применения:** Перед использованием встряхнуть аэрозоль с размораживателем замков. Затем распылить средство в личинку и замочную скважину. Немного подождать, пока размораживатель даст эффект. Открыть замок ключом.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** Не оставляет следов и масляной пленки, можно применять для замков и дверей (нанесение на уплотнители), не повреждает краску, безопасен для хромированных, пластиковых и резиновых поверхностей, предотвращает формирование льда и прилипание снега, средство работает при температуре -40 С, конкурентная цена, удобный компактный баллончик.

Размораживатель стекол и замков De-Frost



- ✓ **Название на русском:** Размораживатель стекол и замков
- ✓ **Название на английском:** De-Frost
- ✓ **Бренд:** AIM-ONE
- ✓ **Артикул:** DF-450
- ✓ **Объём / Вес:** 420 мл/ 308 г
- ✓ **Категория:** Зимняя автохимия
- ✓ **Состав:** Этиловый спирт, Этиленгликоль, Пропан Бутановые фракции
- ✓ **Количество штук:** в упаковке 12
- ✓ **Описание:** Размораживатель De-Frost обладает универсальным действием: он быстро разрушает лед внутри механизмов, удаляет снег и иней с различных типов покрытий. Продукт применим на стеклах и металлических частях кузова, на фарах, зеркалах, в замках. Размораживая поверхности деталей, средство предотвращает повторное налипание снега и льда.
- ✓ **Предназначение:** Размораживатель незаменим в холодное время года, он эффективно работает даже при сильных морозах. Препарат может использоваться на любых видах транспорта: легковых автомобилях, грузовых машинах, автобусах, спецтехнике.
- ✓ **Способ применения:** Распылить размораживатель стёкол и замков на очищаемую поверхность. Удалить подтаявший лёд со стекла скребком или щёткой. Протереть стекло сухой тканью, при необходимости. Для предотвращения образования льда нанести аэрозоль на чистое стекло. Для разблокировки замёрзших замков распылить продукт внутрь замка и немного подождать. Вставить ключ в скважину и повернуть его. При необходимости повторите обработку.
- ✓ **Преимущества перед аналогами:** не оставляет следов и масляной пленки, можно применять для замков и дверей (нанесение на уплотнители), не повреждает краску, безопасен для хромированных, пластиковых и резиновых поверхностей, предотвращает формирование льда и прилипание снега, средство работает при температуре -40 С, конкурентная цена.

ПРОДУКЦИЯ AIM-ONE



ГРУНТОВКИ 1. Грунтовка-спрей белая матовая (аэрозоль).Spray primer white matt 450ML SPR-MW1007

- АЭРОЗОЛЬНЫЕ** 2. Грунтовка-спрей красно-коричневая (аэрозоль).Spray primer red brown 450ML SPR-RB142
3. Грунтовка-спрей серая матовая (аэрозоль).Spray primer gray matt 450ML SPR-MG48
4. Грунтовка-спрей черная матовая (аэрозоль).Spray primer black matt 450ML SPR-MB4

КРАСКИ АЭРОЗОЛЬНЫЕ 1. Универсальная краска-спрей (аэрозоль). Spray paint 450ML 23 цвета

- АКРИЛОВЫЕ** 2. Универсальная краска-спрей RAL (аэрозоль) Spray paint RAL 450ML/600ML 32 цвета
3. Флуоресцентная краска-спрей (аэрозоль) Fluorescent spray paint 450ML 9 цветов

КРАСКИ АЭРОЗОЛЬНЫЕ 1. Краска-спрей высокотемпературная (аэрозоль). Hi-Temp Spray paint 450ML 6 цветов

ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

УДАЛИТЕЛЬ КРАСКИ 1. Удалитель краски (аэрозоль) Paint Remover 450ML PR-450

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ 1. Антигравийное покрытие AIM-ONE 650 мл (аэрозоль).Undercoating spray 650ml UN-650

АВТОМОБИЛЬНОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО 1. Синтетическое моторное масло 5W-30, SP, GF-5. Synthetic engine oil 1L - AM-5301 / 4L - AM-5304

2. Синтетическое моторное масло 5W-40, SP, GF-5. Synthetic engine oil 1L - AM-5401 / 4L - AM-5404

3. Синтетическое моторное масло 0W-20, SP, GF-6. Synthetic engine oil 1L - AM-0201 / 4L - AM-0204

4. Синтетическое моторное масло 0W-30, SP, GF-6. Synthetic engine oil 1L - AM-0001 / 4L - AM-0304

ПРОДУКЦИЯ AIM-ONE



-
- | | |
|-----------------------------|--|
| ЗИМНЯЯ
АВТОХИМИЯ | <ol style="list-style-type: none">1. <i>Быстрый старт. Starting Fluid 450 мл. SF-450</i>2. <i>Размораживатель для удаления снега и льда. Ice remover 420мл. IS-450</i>3. <i>Размораживатель замков. Lock de-icer 100 мл. DI-100</i>4. <i>Размораживатель стекол и замков.De-frost 420мл. DF-450</i> |
| <hr/> | |
| ОЧИСТИТЕЛИ | <ol style="list-style-type: none">1. <i>Очиститель карбюратора и дроссельной заслонки (Усиленная формула). Carb cleaner+: 650ml AC-650; 500 ml AC-500; 200 ml AC-200</i>2. <i>Очиститель карбюратора и дроссельной заслонки. Carb cleaner: 650ml BC-650; 500 ml CB-500; 200 ml CB-200</i>3. <i>Очиститель тормозов (аэрозоль). Brake Cleaner: 650ML BCN-650/BC-650; 500 ML BCN-500/BC-500</i>4. <i>Универсальный пенный очиститель (аэрозоль). SUPER FOAM CLEANER 650ML AC-2100</i>5. <i>Пенный очиститель поверхности двигателя (аэрозоль). Engine surface foam clener 650ML EF-400</i>6. <i>Очиститель кондиционера (аэрозоль) Air-conditioner cleaner 550ML AC-400</i>7. <i>Очист. кондиционера дымовая шашка (аэрозоль). Car air conditioner smoke grenade 200 ML CA-200</i>8. <i>Очиститель гудрона и следов насекомых (аэрозоль). BUGSTAR CLEANER 450ML AC-350</i>9. <i>Антизапотеватель стекол (аэрозоль). Anti mist 200ML AM-200</i>10. <i>Очиститель электронных контактов (аэрозоль). Electric switch & contact cleaner 100ML ES-100, 450ML ES-270</i>11. <i>Удалитель клея и наклеек (аэрозоль). Sticker Remover 450ML SR-270</i> |
-

ПРОДУКЦИЯ AIM-ONE



ПОЛИРОЛИ

1. Блеск для шин (без пены, аэрозоль). *Tyre shine (without foam) 650ML TS-500*
2. Чернитель покрышек пенный (аэрозоль). *TIRE WET FOAM 650ML AT-500*
3. Полироль панели (аэрозоль). *Dashboard polish 220 ml/840 ml: Apple, Cherry, Lemon, New car, Strawberry, Vanilla, Bubble Gum, Peach, Sandalwood, Cappuccino, Perfume*
4. Полироль кожи *Leather Care 420 мл LS-420*
5. Полироль для автомобилей. *Polish Wax 258г PW-260*

ПРИСАДКИ

1. Комплексная добавка для бензинового топлива. *Gasoline Treatment 158 мл.GT-160*
2. Октан- корректор. *Octane Booster 158ML OB-160*
3. Очиститель инжекторов. *Fuel Injector cleaner 158ML FI-160*
4. Очиститель топливной системы. *Fuel system cleaner 325ML FS-320*
5. Комплексная добавка для дизельного топлива. *Diesel Fuel Treatment 325 мл.DF-320*
6. Промывка двигателя 5 минут (жидкость). *Motor flush 443ml MF-350*
7. Промывка радиатора. *Radiator Flush 325ML RF-350*
8. Стоп-дым (жидкость). *Oil treatment 443ML OT-390*
9. Стоп-течь двигатель (жидкость). *Stop leak engine 443ML SL-410*
10. Стоп-течь радиатор (жидкость). *Stop leak radiator 325ML SL-340*

ПРОДУКЦИЯ AIM-ONE



СМАЗКИ

1. Проникающая смазка анткоррозийная AT-40 (аэрозоль).
 - 100ML AD-100
 - 200ML AD-410
 - 450ML AD-400
2. Кондиционер-натяжитель Приводных ремней (аэрозоль). *Belt tensioner 200ml BT-200*
3. Силиконовая смазка (аэрозоль). *Silicone spray*
 - 100ML SS-100
 - 450ml AD-200
4. Защита клемм аккумулятора (аэрозоль). *Bettery terminal protector 200ML BTP-200*
5. Смазка белая литиевая (аэрозоль). *White lithium grease 450ml WG-450*
6. Смазка для цепей и тросов (аэрозоль). *Chain lubrication 450ml ad-300*
7. Универсальная смазка антиржавчина (аэрозоль). *Spray de-rust lubrication 450ml ad-350*
8. Медная смазка термостойкая. *Copper grease 450ml CG-450*

ГЕРМЕТИКИ

1. Герметик для шин (аэрозоль). *Tyre inflator and sealer 450ML TI-270*
2. Герметик для прокладок 85гр. Красный *RED RTV Gasket Maker Neutral Type GM-RD0085*
3. Герметик для прокладок 85гр. Прозрачный. *Clear RTV Gasket Maker Neutral Type GM-CR0085*
4. Герметик для прокладок 85гр. Серый *Grey RTV Gasket Maker Neutral Type GM-GY0085*
5. Герметик для прокладок 85гр. Синий *Blue RTV Gasket Maker Neutral Type GM-BI0085*
6. Герметик для прокладок 85гр. Черный. *Black RTV Gasket Maker Neutral Type GM-BK0085*

