



sanart+
German Technology

AG
Auto Grand



НЕМЕЦКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

В заботливых руках профессионалов!



Производитель **N1**, лидер в производстве профессиональных химических продуктов ориентированный на сотрудничество с авто индустрией.

Наша продукция разработана в соответствии с международным стандартом.

Отличительной чертой продукции серии **SANART +** является высокие эксплуатационные характеристики и доступная цена.

Предлагаем вам использовать смазки, растворители, очистители, специально разработанные для применения в автомобильной промышленности и индустрии.





sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ

Быстрая очистка. Обезжиривание различных деталей, агрегатов, и механизмов в процессе обслуживания и ремонтных работ.

Для очистки тормозных устройств в легковых, грузовых автомобилях, а также узлов и агрегатов механизмов и машин.

- очищает диски и барабаны тормозов, детали сцепления, поверхности перед склеиванием или нанесением герметиков.
- удаляет масла, жир и грязь.

ПРИМЕНЕНИЕ

Распылить состав на очищенную поверхность и протереть чистой салфеткой. При сильном загрязнении повторить.

Объем 500 ml
АРТ. 00150024



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА ДРОССЕЛЬНЫХ ЗАСЛОНОК

Быстрая очистка. Высокоактивная комбинация биологически активных веществ

Специальный системный очиститель для 2- и 4-тактных двигателей.

- Подходит для удаления вредных лаковых и углеводородных отложений в зонах всасывания и дроссельных заслонок
- Подходит для очистки систем впрыска инжекторных двигателей, измерителей расхода воздуха и их компонентов.
- Полная очистка. Улучшает мощностные характеристики двигателя.
- 360° распыление в любом положении баллона.

ПРИМЕНЕНИЕ

При работающем двигателе распылять в зону всасывания приблизительно в течение 30 сек. И при этом слегка увеличивать число оборотов для сжигания освободившихся частиц отложений. В системах впрыска распылять непосредственно на очищаемую часть. Прекрасно подходит для очистки дроссельных заслонок и корпусов.

УКАЗЕНИЕ

Подходит только для бензиновых двигателей! Форсунки впрыска дизельного топлива очищать только в разобранном состоянии! Не распылять на лакированные поверхности.

Артикул 00240012
Объем 400 ml



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

Эффективное удаление ржавчины. Эффект смазки с молибденом OMC2.
Защита от коррозии

Высококачественный растворитель ржавчины с эффектом смазки.

- Оптимальные капиллярные свойства позволяют средству проникнуть вглубь сильно проржавевших соединений
- Содержит жидкое высокоэффективное молибден-органическое соединение – OMC 2.
- Снижает трение.
- Отличный смазывающий эффект за счет сглаживания поверхности металла
- Обеспечивает постоянную бесперебойную работу соединений
- Оптимальная защита от коррозии благодаря специальным добавкам
- Обеспечивает долговременную защиту от появления коррозии
- Не содержит смол и кислот. Не содержит силикон. Совместим с резиной и пластиком

ПРИМЕНЕНИЕ

Распылить на обрабатываемые детали и подождать немного, пока средство не проникнет вглубь соединения

Артикул. 00430012

Объем 300 ml



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology



СИНТЕТИЧЕСКАЯ СМАЗКА NFZ 2000

Применяется для смазки петель, болтов, замков, шарниров, шестерен, боденовских тросов, направляющих роликов, передаточных цепей и т.п.

- Обладает великолепными капиллярными свойствами, позволяющими продукту проникать в мелкие отверстия, щели.
- После испарения растворителя, смазка приобретает высокую адгезию, водонепроницаемость, способность выдерживать высокие нагрузки.
- Обеспечивает продолжительную защиту от коррозии
- Уменьшает трение и износ изделия
- Идеально подходит для смазки компонентов, которые подвергаются нагрузкам высокого давления, ударам и вибрации.
- Стойкая к воздействию соленой воды, слабых кислот, щелочи.

ПРИМЕНЕНИЕ

Смазка наносится на сухие и чистые детали

Артикул 00350012
Объем 500 ml, 150 ml

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

СПРЕЙ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ КЛЕММ



Эффективная защита. Устраняет переходное сопротивление и падение напряжения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Защитная пленка синего цвета обеспечит длительную термостойкую защиту для аккумуляторных полюсов, полюсных зажимов и электрических соединителей от коррозии, воздействий атмосферных осадков и кислотных аккумуляторных батарей

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Тщательно встряхнуть банку перед применением. Очистить полюса батарей и клеммы от грязи и окислов. Нанести тонкий слой состава на поверхности контактов.

Артикул 00515024

Объем 150 ml

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: стеклянные и хромированные поверхности, фары, зеркала и лакокрасочные покрытия.

СВОЙСТВА: Растворяет насекомых, птичий помёт и дорожную пыль, никотиновые осадения, остатки силикона, масла и резины. Не агрессивен к краскам, резине и пластикам.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед использованием энергично взболтать. Равномерно распылить на поверхность, при сильном загрязнении оставить на некоторое время для лучшего результата. Затем вытереть на сухо чистой тряпкой или бумажной салфеткой.

Объём 500 ml
АРТ. 015 500 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА PREMIUM

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: для полной очистки салона автомобиля, пластика, тканевой обивки кресел, стёкол.

СВОЙСТВА: Высокая проникающая способность, очищает все типы материалов, удаляет даже сильные, застарелые загрязнения, не впитывается в обивку салона, экономичное расходование, не токсичен, не содержит силикона. Биологически разлагаем.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед использованием энергично взболтать. Распылите средство на чистую, сухую ткань и протрите загрязнённую поверхность. При обработке тканевых поверхностей и обивки салона дайте нанесённой пене немного впитаться, затем удалите загрязнение при помощи щётки, губки. Пятна необходимо удалять по направлению от краёв к центру. Также можно обработать очищаемую поверхность пылесосом.

Объём 500 ml
Арт. 013 500 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Очищает различные детали из металла и пластика от клеевых остатков.

СВОЙСТВА: Безопасное удаление клеевых остатков после снятия наклеек, липких лент, малярных скотчей, следы воска, силикона, масел, смазок и других сильных загрязнений. Нет резкого запаха. Не содержит ацетона и силикона.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Нанести на очищаемую поверхность и протереть и протереть салфеткой.

Объём 500 ml
АРТ. 012 500 12

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: для полной очистки салона автомобиля- пластик, тканевая обивка кресел, стекла.

СВОЙСТВА: Высокая проникающая способность , очищает все типы материалов, удаляет даже сильные, застарелые загрязнения, не впитывается в обивку салона, экономичное расходование, не токсичен, не содержит силикона.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Распылите средство на чистую, сухую ткань и протрите загрязнённую поверхность.

Объём 500 ml
Арт. 016 500 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ПЕНА для шин



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: для обработки шин, автомобильных ковриков, уплотнителей дверей.

СВОЙСТВА: чистит, ухаживает, защищает. Предотвращает растрескивание резины. Обладает антистатическим и водоотталкивающими свойствами. Не притягивает пыль и грязь. Не содержит растворителей. Не повреждает лак, пластмассу, резину и металл. Очищает за один рабочий проход и не требует последующей полировки. Не стекает с вертикальной поверхности.

ПРИМЕНЕНИЕ: равномерно нанесите пену на боковину шины и дайте пене высохнуть. Не нужно протирать поверхность после обработки. Можно обрабатывать влажную поверхность шин. Если шина сильно загрязнена, то ее нужно очистить перед обработкой.

Объем 500 ml
АРТ 073 500 12

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

MULTI СМАЗКА-СПРЕЙ SWD 40 +

Многофункциональная, высокоэффективная смазка.

Смазывает замки, петли, втулки, цепи, замки дверей. Предотвращает коррозию на электрических элементах, клеммах, реле, разъемах, муфтах. Препятствует обледенению замков. Разблокирует ржавые соединения болтов.

Свойства:

Отличная проникающая способность, гарантирует быстрое удаление ржавчины и коррозии благодаря специальным добавкам. Высокая смазывающая способность, уменьшает трение и износ деталей. Проникает под грязь, смазку и масло. Устойчива к воздействию воды. Не содержит кислот и силикона. Не разрушает резину, краску и пластики.

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистить обрабатываемую поверхность. Распылить равномерно на расстоянии 20 см от поверхности.

Объем 150 ml

Арт. 041 150 24



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

СМАЗКА медная

Используется для смазки шпилек выпускного коллектора, лямбда-зонда, резьбы, свечей зажигания, обработка нерабочих поверхностей тормозных колодок, пружины дискового тормоза, подшипники, шарниры, скользящие поверхности.

- защищает от ржавчины, покрытия окалиной, приваривания, заедания, примерзания и заклинивания.
- Обладает отличной смазывающей способностью, длительным сроком службы, стойкостью к кислотам и соленой воде.
- Термостойкость от -35 C до $+1100\text{ C}$

ПРИМЕНЕНИЕ

Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Очистить обрабатываемые поверхности, нанести смазку тонким и равномерным слоем. После распыления дать время на выдержку 30 сек.

Объем 400 ml
Арт. 032 400 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

СМАЗКА силиконовая

Уход и защита панелей, **резиновых** уплотнителей дверей и капота, резиновых амортизаторов, шин, радиаторных шлангов, люков в крыше, направляющих сидений, роликов ремней безопасности и электрических контактов и систем зажигания.

- Силиконовый аэрозоль смазывает, ухаживает, защищает от замерзания и предотвращает шумы, очищает и защищает от коррозии.
- Предотвращает ссыхание и старение резиновых деталей, уплотнителей.
- Антистатичен (отталкивает пыль)
- Не вызывает появления пятен.
- Устойчивость к температурам от -5 С до +25 С.

ПРИМЕНЕНИЕ

Встряхнуть баллон, слегка распылить на очищенную поверхность с расстояния 20 см. Лишнее средство вытереть салфеткой.

Объем 150 ml, 500 ml

Арт. 034 150 24, 033 500 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

Смазка сухая PTFE

Применяется для металла, пластмассы, резины при небольших и средних нагрузках. Идеальна для направляющих раздвижных крыш, дверей и подвижных сидений, для дверных петель и замков, механизмов телескопических и механических антенн, выдвигаемых панелей, направляющих, шарикоподшипников, цепных механизмов, а также соединений с повышенной вероятностью попадания грязи.

- Бесцветная, хорошая сцепляемость с гладкими поверхностями.
- Устойчива к действию воды, бензина, масел, щелочей и кислот.
- Уменьшает трение и износ. Не содержит силикона.
- Термостойкость от -180 С до + 260 С.

ПРИМЕНЕНИЕ

Распылить из баллончика на обрабатываемую поверхность. После высыхания на поверхности может появиться белый налет.

Объем 300 ml
Арт. 035 300 12



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology



ПРИСАДКА к дизтопливу

Для всех дизельных двигателей с катализатором или без.

Снижает выбросы CO₂ и HC. Очищает дизельную систему впрыска. Снижает потребление топлива благодаря точным дозировкам дизельного топлива и меньшему испарению. Связывает и нейтрализует кислоту с водой и таким образом защищает от коррозии. Улучшает смазывающие свойства дизельного топлива с низким содержанием серы. Улучшает цетановое число (горючесть). Предотвращает парафинирование дизтоплива и засорение топливных магистралей и фильтров. Улучшает запуск двигателя и снижает стук дизельного двигателя. Защищает топливный бак от коррозии.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: для всех дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей. Может быть использован в качестве профилактики. Для всех дизельных топлив – как летом, так и зимой. Подходит для современных Common Rail (насос-форсунка) дизель систем.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Добавить содержимое банки в бак до или после заправки на 60 литров дизельного топлива.

Объем 300 ml
Арт. 070 300 12

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology



ПРИСАДКА бензиновая

Для всех двигателей внутреннего сгорания для улучшения качества топлива до экста класса.

Снижает выбросы CO₂ и HC. Снижает потребление топлива благодаря более точным дозировкам топлива и меньшему испарению. Связывает и нейтрализует кислоту с водой и таким образом защищает от коррозии. Улучшает цетановое число (горючесть). Восстанавливает и поддерживает чистоту форсунок, клапанов и топливной системы. Способствует сокращению содержания вредных веществ в отработавших газах. Защищает топливный бак от коррозии.

Область применения: рекомендуется для всех видов топлива, используемого в бензиновых двигателях с непосредственным впрыском бензина. Может быть использован в качестве профилактики.

ПРИМЕНЕНИЕ

Добавить содержание банки в бак до или после заправки на 60 литров топлива.

Объем 300 ml
Арт 071 300 12

AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ РУК

Область применения: применяется для очищения рук от стойких промышленных загрязнений, таких как жир, смазка, смола, битум, сажа и прочих загрязнений.

Свойства:

Не содержит мыла и щёлочь

Не содержит силиконовых масел и растворителей

Предупреждает раздражение кожи, даже при длительном использовании

Содержит повышенную долю защитных и ухаживающих за кожей веществ с профилактическим действием

Средство прошло дерматологический тест

Биологически разрушается

Не вредит окружающей среде

Не засоряет сливов

Обладает эффективным, но щадящим моющим эффектом

Усиленный смазочный остаточный эффект

Нейтральное значение pH

Обладает приятным запахом

Требуется одна капля

Способ применения: Нанести на руки 3 см³ очистителя

(рекомендуется использовать дозирующую систему

арт: **2584**) втереть в кожу рук массирующими движениями, смыть водой.

Объём: 4000 мл
Арт: 018 4000 06



AG
Auto Grand



sanart+
German Technology

Дозирующее устройство с настенным креплением



Практичный насос-дозатор для емкости (бидона) 4 литра
Точное дозирование, объем одной дозы: 3 см³
Может устанавливаться на стене
Высота: 40 см
Шурупы и дюбели в комплекте

Область применения

Предназначается для более удобного и экономичного дозирования очистителя для рук в бидоне, например, арт. 018 4000 06

Внимание!

При установке дозирующей системы на бидон с завинчивающейся крышкой необходимо произвести следующие операции:

1. В крышке бидона с резьбой необходимо выдавить или вырезать центральную заглушку.
2. На дозирующем устройстве отвернуть гайку, расположенную под крышкой.
3. Снять крышку с дозирующего устройства.
4. Вставить устройство в подготовленное отверстие крышки с резьбой.
5. Закрепить гайку под крышкой.
6. Навинтить крышку с дозирующим устройством на бидон.

Арт: 2584

AG
Auto Grand

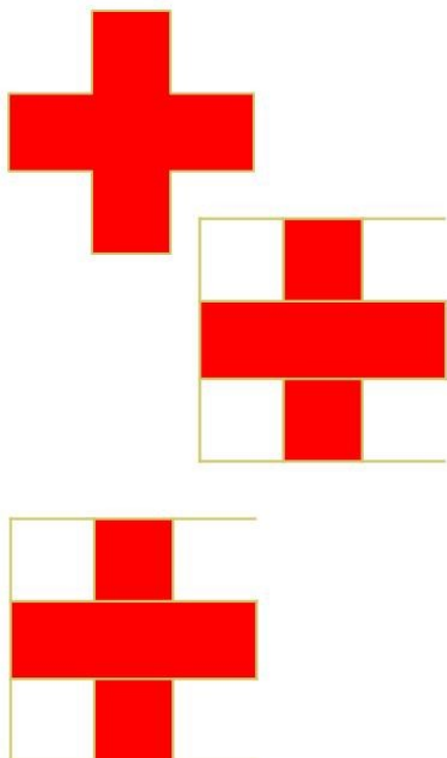


sanart+
German Technology

ПОЧЕМУ SANART +

В обращении с нашими клиентами и партнерами мы работаем надежно, быстро и профессионально.

Долгосрочное сотрудничество образует базу нашего успеха.



- Крупнейший производитель , лидер в области инноваций.
- Сертификаты качества ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001.
- Постоянное наличие полного ассортимента продукции более 1000 наименований.
- Экологическая безопасность, экономичность и ориентирование на потребителя.
- Оригинальный, запоминающийся дизайн и упаковка
- Доступные оптовые цены для партнёров

AG
Auto Grand



НЕМЕЦКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

sanart+

German Technology

Убедитесь лично !
Немецкое качество
по
доступной цене!

Телефон: +7 (495) 545-61-65

Электронная почта: autogrand@ag-msk.ru

AG
Auto Grand