

СПРЕЙ-ОЧИСТИТЕЛЬ ДЕТАЛЕЙ POWER 360°

Универсальный технический очиститель при обслуживании и ремонте механизмов и оборудования.
**Особенности**
Быстрая и эффективная очистка:
Моментально удаляет самые стойкие загрязнения, экономя ваше время при ремонте и обслуживании.
Удаление широкого спектра загрязнений:
Легко справляется с нефтепродуктами, смазочными материалами, тормозными жидкостями, смолами и грязью.
Не оставляет следов:
Быстро высыхает, испаряясь без остатка и разводов на очищаемой поверхности.
Безопасный состав:
Не содержит ацетон, не вызывает коррозию, не окисляет металл.
Совместимость с материалами:
Не повреждает резиновые и пластиковые элементы, а также окрашенные поверхности (проверьте совместимость на небольшом участке).
Улучшение эффективности торможения:
Удаление загрязнений с элементов тормозной системы устраниет скрипы, шумы и повышает безопасность и эффективность торможения.
Подготовка поверхностей:
Хорошо обезжиривает детали перед нанесением kleев, герметиков, покраской или холодной сваркой, обеспечивая надежное сцепление.
Область применения

Для автосервисов и автовладельцев: очистка элементов тормозной системы (дисков, барабанов, колодок, суппортов, накладок) для восстановления эффективности торможения, устранения скрипов и увеличения срока службы; очистка деталей сцепления (маховика, корзины, дисков) для предотвращения пробуксовки, перегрева и повышенного износа; удаление масляных и грязевых загрязнений с внешних элементов двигателя, коробки передач и других узлов при ремонте; обезжиривание поверхностей перед нанесением kleев, герметиков, перед пайкой, склеиванием или холодной сваркой.

Для промышленных предприятий: очистка и обезжиривание различного промышленного оборудования и его деталей в процессе ремонта и технического обслуживания; поддержание в чистоте рабочего инструмента и оборудования; эффективное удаление индустриальных смазок, смол, маслянистых отложений и прочих технических загрязнений.

Для домашнего хозяйства и быта: очистка и обезжиривание металлических поверхностей перед склеиванием или ремонтом в бытовых условиях; очистка велосипедных цепей, садовой техники и других бытовых механизмов от смазки, масла и грязи (проверить на совместимость с пластиком и резиной перед использованием).

Способ применения

Перед применением тщательно встряхнуть баллон. Сильные и рыхлые загрязнения удалить механическим путем. Обильно распылить средство с небольшого расстояния до полного удаления загрязнений с обрабатываемой поверхности. При необходимости процедуру повторить. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +5°C. Не используйте на горячих поверхностях. Обеспечьте хорошую вентиляцию.

Хранение!

Хранить в вертикальном положении при температуре от -30°C до +30°C в недоступных для детей местах. Соблюдать нормы пожарной безопасности.

Технические характеристики

Химическая основа:	Алифатические углеводороды
Цвет:	бесцветный
Плотность при 20°C	0,72 г/мл
Значение pH:	От 5,0 до 8,5

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
Спрей	500 мл	4890108105	1/12

Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.