



Поликомпласт - один из ведущих производителей автохимии и автокосметики на Российском рынке. С 1991 года предприятие выпускает широкий ассортимент антикоррозионных материалов, шпатлевок, грунтов, средств борьбы с ржавчиной, отвердителей для работы с автоэмалями и красками и многое другое. За годы работы мы зарекомендовали себя как надёжные партнёры, мы идём в ногу со временем и стараемся удовлетворить все запросы наших клиентов, создавая качественные средства для обслуживания и ремонта автомобилей.

Центральный офис: г. Москва Зеленый проспект д. 3/10, стр. 15

Производство: Московская область, Ступинский район, п. Ситне-Щелканово, Каширское ш., вл. 2.

Тел./Факс: 8 (495) 956-00-70 многоканальный

Продукт

Полное название

Очиститель тормозной системы

Краткое название

Очиститель тормозов

Категория продукта

Очиститель кузова и деталей

Артикул	Вид фасовки	Объем	Групповая упаковка
TX181070	Аэр.баллон	650 мл	12 шт
TX180974	Аэр.баллон	520 мл	12 шт
TX182060	Аэр.баллон	1000 мл	12 шт.



Описание продукта

- для очистки и обезжиривания тормозных колодок, барабанов, дисков, цилиндров, компонентов ABS и других деталей тормозных систем любых типов, а также элементов сцепления.
- используется в качестве универсального обезжиривателя при ремонте двигателей и других агрегатов.

Преимущества:

- облегчает процесс ремонта, позволяет очистить тормозные механизмы без демонтажа и разборки узлов,
- повышает эффективность торможения благодаря глубокой степени очистки
- быстро удаляет нагар и любые застаревшие масляные и жировые отложения, дорожную пыль, тормозную жидкость, продукты износа.

Область применения

Автотранспортные средства

Содержит озонобезопасный углеводородный пропеллент пропан-бутан. **Состав:** смесь растворителей - 100%.

Способ применения

перед использованием баллон энергично встряхнуть не менее 30 секунд. Наносить на оптимальном расстоянии 20-30 см. Дать составу подействовать 10-20 секунд в зависимости от степени загрязнения. Смыть остатки струей очистителя. При сильном загрязнении поверхности рекомендуется повторить очистку..

Хранение и транспортировка

Хранить вдали от открытого огня, печей, радиаторов отопления и других источников тепла. При хранении не допускайте сдавливания баллона. Температура хранения и транспортировки от -35°C до +50°C.

Требования безопасности

ОГНЕОПАСНО! Баллон под давлением. Предохранять от ударов, действия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных приборов. Работать в резиновых перчатках на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Не вскрывать! Не сжигать после использования! Не давать детям! Не допускать попадания в глаза, внутрь, не вдыхать! Не курить во время использования! Использовать только по назначению!

Срок хранения

36 месяцев