

Поликомпласт - один из ведущих производителей автохимии и автокосметики на Российском рынке. С 1991 года предприятие выпускает широкий ассортимент антикоррозийных 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

Размораживатель стекол

Краткое название

Размораживатель стекол

Категория продукта

Очиститель кузова и деталей

Групповая упаковка Артикул Вид фасовки Объем TX182145 триггер 500 мл 12 шт. TX185160 Аэрозольный баллон 650 мл 12 шт. TX186839 Аэрозольный баллон 125 мл 12 IIIT ТХ182138 Аэрозольный баллон 520 мл 12 шт.



Описание продукта

«Размораживатель стекол» предназначен для удаления снега, изморози и наледи со стекол, зеркал и фар автомобиля и щеток стеклоочистителя.

Свойства

- быстро и эффективно удаляет снег, изморозь и наледь со стекол, зеркал и фар автомобиля и щеток стеклоочистителя.:
- с одержит активные компоненты, мгновенно проникающие под корку льда и ускоряющие процесс размораживания;
- не оставляет разводов и не создает бликов на стекле;
- позволяет избежать царапин на стеклах, трещин, и разрывов резиновых уплотнителей, которые появляются при устранении льда скребком;
- сокращает время подготовки автомобиля к поездке (не требуется длительный прогрев салона);
- безопасно для лакокрасочного покрытия, для хромированных, резиновых и пластиковых деталей.

Область применения

Легковые и транспортные средства

Состав

вода - 50%, изопропиловый спирт - 5%, гликоль - 20%, спецдобавка - 5%, пропиллент - 20%

Способ применения

включить обдув ветрового стекла, чтобы не было запотевания. Встряхнуть триггер в течение 2-3 минут, затем распылить на обледеневшее стекло, обрабатывая поверхность сверху-вниз. Наносить средство с расстояния 10-30 см. Подождать 2-3 минуты и удалить снежную массу резиновым скребком или щетками стеклоочистителя. При необходимости повторить обработку. Рекомендации

Требования безопасности

ВНИМАНИЕ! Огнеопасно! Беречь от попадания прямых солнечных лучей и нагревании выше 50°С! Неприменять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов. Не принимать внутрь! Избегать попадания в глаза и на кожу! При попадании в глаза или на кожу обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Беречь от детей! Избегать воздействия статического электричества! Использованной флакон утилизировать как бытовой отход.

Хранение и транспортировка

хранить вдали от открытого огня, печей, радиаторов отопления и других источников тепла. При хранении не допускать сдавливания баллона. Температура хранения и транспортировки от 0° C до $+50^{\circ}$ C.

Срок хранения

18 месяцев

Внешний вид	прозрачная жидкость
Основа	изопропиловый спирт
Плотность, г/см³	0,78-0,8
Растворимостьв воде	растворимо
Интервал кипения	80-190°C
Массовая доля не летучих веществ,%	0
Чувствительность к замерзанию	нет