

# Смазка-спрей многоцелевая проникающая AB-8 ABRO® Masters



Артикул	Объем	Кол-во шт в уп.
AB-8-100-R	100 мл	24 шт.
AB-8-200-R	200 мл	24 шт.
AB-8-R	450 мл	12 шт.
AB-8-540-RE	540 мл	12 шт.
AB-8-650-RE	650 мл	12 шт.
AB-8-840-RE	840 мл	12 шт.

**Описание:** проникающая аэрозольная смазка широкого спектра действия.

**Сфера применения:**

- ремонт и уход за автомобильной, промышленной, морской и иной техникой;
- освобождение коррозированных деталей, таких как болты с гайками и других резьбовых, шлицевых и им подобным соединений;
- обработка механизмов после завершения работы, щелочной очистки, ремонта.

**Свойства:**

- эффективно вытесняет влагу: осушает и восстанавливает электроизоляцию системы зажигания двигателей и электрооборудования, защищает от коротких замыканий;
- глубоко проникает и освобождает прижавшиеся и заклинившиеся детали;
- защищает металлические поверхности от коррозии и окисления даже в условиях повышенной влажности;
- обеспечивает надёжное смазывание механизмов, мягкий ход замков и любых трущихся деталей, устраняет скрипы, улучшает скольжение металлических, пластиковых, резиновых и деревянных поверхностей;
- очищает поверхности от грязи, смолы, жира, битума;
- обладает приятным ароматом ванили;
- мощный факел распыла.

### Технические характеристики

Химический тип	Смазочный материал
Физический тип	Жидкость янтарного цвета
Запах	Легкая ароматическая отдушка
Диапазон рабочих температур	-17°C до +176°C
Температура кипения	183-187°C
Температура текучести	-63°C (ASTM D-97)
Температура вспышки	49°C в открытом тигле
Относительная плотность	0,8-0,82 при 15,6°C
Кинематическая вязкость	2,79-2,96 сСт при 37,8°C
Содерж. летуч. органич. соединений	412 г/л (49,5%)
Пределы воспламеняемости	Нижний: 0,6%   Верхний: 8,0%
Внутреннее давление	0,41+-0,05 МПа при 25°C
Давление паров	1 psi при 38°C (ASTM D323)
Растворимость в воде	Нерастворима

**Применение:**

- Встряхните баллон перед использованием.
- Очистите поверхность от грязи.
- При распылении держите баллон вертикально на расстоянии от поверхности приблизительно 25 см. Наносите тонким ровным слоем.
- Для получения защитного слоя на металлической поверхности нанесите смазку, а затем уберите ее излишки.

**Упаковка:** баллон с распылителем обеспечивает равномерное нанесение. Удлинительная трубочка позволяет наносить продукт точечно и в труднодоступные места.

**Состав:** керосин, петролатум, нефтяное масло, полимеры бария, отдушка, сжиженный углеводородный газ.

**Условия хранения:** храните плотно закрытый баллон в сухом, хорошо вентилируемом месте, вдали от прямых солнечных лучей, горячих поверхностей, искр, огня и других источников возгорания. Не нагревайте выше 50°C.

**Температурный режим транспортировки:** от -40°C до +49°C.

**Срок годности:** 5 лет с даты производства.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастриз Инкорпорейтед, США.