

SETKİM KİMYA

## Rust Remover Spray

### Проникающая смазка с молибденом

#### Область применения и свойства.

Может использоваться на любых металлических поверхностях, пораженных ржавчиной из-за воды и влажности. Закисшие гайки, болты, ручные инструменты, охотничье снаряжение, детали велосипедов и мотоциклов, дверные и гардеробные петли и все металлические поверхности. Образует защитную пленку после удаления ржавчины. Помогает предотвратить коррозию. Не наносит вреда резине и пластиковым деталям.

#### Использование

Перед использованием банку хорошо встряхнуть. Подсоедините красную трубу к приводу. Распылите его с расстояния 10-20 см на ржавые участки. Подождите, пока не пропитает ржавчину. Используйте в хорошо проветриваемом месте или на улице. Нанесите несколько раз при значительном оржавлении. Содержит озонобезопасный пропеллент.

#### Спецификации

Код товара	Объем	Габарит	Коробка	Паллета	Штрих-код
AER1106	200 мл	325*220*180 см <sup>3</sup>	24 шт	2880 шт	8680722060609
AER1100	400 мл	215*290*405 см <sup>3</sup>	24 шт	1680 шт	8680722064164

#### Физические и химические характеристики.

Физическая форма	Аэрозоль
Запах	Характерный
pH	6-7
Температура плавления	Не определяется
Температура кипения (интервал)	140 -211°C
Температура вспышки	>65°C
Скорость испарения	Не определяется
Воспламеняемость	Да
Верхние/нижние пределы воспламеняемости или взрывоопасности	9500 % / 0,700%
Давление насыщенных паров	853000 Pa
Плотность пара	Не определяется
Относительная плотность	0,715 гр\мл
Растворимость в воде	Нет
Коэффициент распределения н -октанол-вода	Не определяется
Температура воспламеняемости	Не определяется
Температура разложения	Не определяется
Вязкость	Не определяется
Взрывоопасные / окисляющие свойства	Риск взрыва при температуре более 50 °C
Вязкость	Не определяется