



Очиститель силикона ANTISILICONE

Артикул	Описание	В коробке
10.605.1000	1 л очиститель силикона	8
10.605.5000	5 л очиститель силикона	4



Очиститель TOP10 ANTISILICONE применяется для очистки и обезжиривания поверхностей деталей на всех этапах кузовного ремонта. Пригоден для обезжиривания заводских и ремонтных лакокрасочных покрытий, поверхностей из обычной и оцинкованной стали, алюминия, загрунтованных и шпатлеванных деталей. Используется в ответственных процессах обезжиривания и мойки деталей, узлов и агрегатов перед закаливанием и нанесением гальванопокрытий, перед окраской любой поверхности, поскольку после испарения не оставляет следов масел и жиров.

- С легкостью удаляет масляные, битумные, силиконовые, восковые загрязнения
- Может использоваться для очистки тканей, кожи
- Не токсичен
- Имеет нейтральный запах
- Испаряется на 100%, не оставляя масляных и жировых следов
- Обладает антистатическими свойствами.

Адгезия к материалам	
Старые/заводские лакокрасочные покрытия	+
Отшлифованные наполнители и грунты-наполнители	+

Подготовка к нанесению



Заводское / ремонтное лакокрасочное покрытие необходимо заматировать, очистить TOP10 ANTISILICONE от масел, силикона и прочих загрязнений и тщательно высушить. Наполнители и грунты-наполнители необходимо отшлифовать, очистить TOP10 ANTISILICONE от масел, силикона и прочих загрязнений и тщательно высушить.

Нанесение



Нанести на ремонтируемые участки очиститель из распылителя и тщательно протереть чистой сухой салфеткой.



Дать обработанному участку полностью высохнуть. При необходимости используйте обдув чистым воздухом, подготовленным для окраски.

Примечания



- Обработанные средством поверхности должны полностью высохнуть (возможен обдув) перед дальнейшей обработкой.
- Нанесенный очиститель силикона нельзя оставлять сохнуть на обрабатываемой поверхности.
- Используйте только чистые салфетки.
- Сильно загрязненные детали следует очистить повторно.
- Данный очиститель не предназначен для удаления остатков смазки для пресс-форм с поверхностей из стеклопластика и других видов пластиков.
- Очиститель не предназначен для очистки окрасочных пистолетов и других рабочих инструментов.

Технические характеристики

Плотность (при 20 °С), г/см ³	0,696
--	-------