



Mercasol 1

■ ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Mercasol 1 представляет собой хорошо проникающую антикоррозионную жидкость на основе растворителя, содержащую воск, сульфонат и масла. Средство обладает хорошими антикоррозионными свойствами в течение длительного периода времени. Воск при высыхании образует коричневую жирную влаготталкивающую пленку. Mercasol 1 прошел испытания на совместимость с наиболее распространенными системами защиты от коррозии, представленными на рынке, и одобрен для использования на большинстве автомобилей различных марок.

Продукт одобрен в соответствии с SS 18 65 11, значительная часть состава Mercasol 1 состоит из возобновляемого сырья.

■ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Mercasol 1 предназначен для использования конечными потребителями и небольшими мастерскими для защиты от коррозии полостей, фланцев и соединений на транспортных средствах. Mercasol 1 также можно использовать в качестве грунтовки на открытых поверхностях в сочетании с антикоррозионными средствами Mercasol 3 и 3AL для защиты днища кузова.

■ ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Обрабатываемые поверхности должны быть сухими и очищенными от ржавчины, грязи, соли и масла.

1-литровая бутылка Mercasol 1 прежде всего предназначена для нанесения с помощью пневматического пистолета с насадкой в виде полого шланга. Спрей Mercasol 1 наносится с помощью прилагаемых форсунок или дополнительного шланга для полостей. Нанесение необходимо производить в помещении при температуре от +15 до +25°C. Время высыхания зависит от температуры и влажности, при +23°C и относительной влажности 50% время высыхания составляет приблизительно 8 часов. В указанных условиях Mercasol 1 должен выдерживаться в течение 1 часа до его распыления на Mercasol 3 или Mercasol 3AL.

Оборудование очищается алифатическим растворителем. Пятна и избыточное распыление желательно удалить с помощью Mercasol Cleaner или алифатическим растворителем.

■ УПАКОВКА

42700096 / 600 мл спрей (10 шт/уп)
42000511 / 1 л банка (12 шт/банка)
42000545 / 5 л банка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Полупрозрачный, коричневый	Толщина пленки	200 мкм влажного слоя дает 90 мкм сухого слоя
Консистенция	Жирная	Удаление с помощью	Алифатический растворитель
Тип пленки	Воскообразная	Температура нанесения	+15 - +25 °C
Плотность при 20°C	860 ± 20 кг/м ³	Расход материала	0,2 л/м ²
Сухой состав	51 ± 3%	Срок хранения	12 месяцев
Растворители	Алифатический	Температура хранения	5 - 35 °C

Для получения дополнительной информации мы рекомендуем изучить паспорт безопасности или инструкцию на упаковке

