

Antistatic Degreaser SB

LESONAL

Техническая Документация

Октябрь 2017

RUSL4.02.03

Обезжириватели

Описание

Обезжириватель Antistatic Degreaser SB создан для очистки и обезжиривания поверхности детали. Этот продукт удаляет с поверхности загрязнения от жира, полировальных паст, масла и других загрязнений, содержащих силикон. Так же Antistatic Degreaser SB нейтрализует статическое напряжение на пластиковых деталях.

Продукты и добавки

Продукт	Antistatic Degreaser SB
Химическая основа	Специальный растворитель
Поверхности, пригодные для обработки	Сталь Алюминий Оцинкованная сталь Пластиковые детали Шпатлевки, грунты-выравниватели и наполнители Все существующие покрытия, включая термопластичные акриловые.
Способ применения	<p>Чистая, хорошо смоченная салфетка обезжиривателем Antistatic Degreaser SB обезжиривает, очищает поверхность. Вторая сухая салфетка собирает остатки обезжиривателя и вытирает поверхность насухо.</p> <p>После того, как поверхность была очищена и обезжирена, происходит испарение растворителя. При испарении, температура поверхности металлической детали уменьшается, делая ее холоднее, чем окружающая среда, что приводит к образованию конденсата на поверхности, часто зрительно не видимого. Дайте время для испарения конденсата. Первый слой краски может быть нанесен только после акклиматизации поверхности, т.е. выравнивания температуры. Более раннее нанесение может привести к проблемам с адгезией продуктов</p> <p>Важно: для предотвращения образования конденсата при использовании обезжиривателя на основе растворителей, применяйте его при температуре от 16 до 26 градусов.</p>
Срок хранения	4 года

Antistatic Degreaser SB

LESONAL

Техническая Документация

Октябрь 2017

RUSL4.02.03

Обезжириватели

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предприятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической Инструкцией (TDS) продукта, если таковые существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации.

Названия марок или продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственными или лицензированными торговыми марками AkzoNobel.

Головная организация:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com

ООО «Акзо Нобель Автопокрытия»

Российская Федерация, Московская область, 141400, г. Химки, квартал Клязьма, 1Б

Тел. (495) 795-0149, Факс (495) 960-2972

technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com

www.lesonal.ru

