

ALSpray Спрей для шлифовки алюминия

Описание

Технические спреи применяются почти во всех промышленных областях. Они служат для ухода и защиты поверхностей, помогают при очистке, обезжиривании, смазке, разделении, удалении и являются незаменимыми составляющими в ежедневной работе.

ALSpray спрей для шлифовки алюминия действует в качестве смазочно- охлаждающего и разделительного средства в процессах шлифования. Он снижает температуру в местах обработки и образует на шлифовальном материале антиадгезионный слой, не содержащий силикон. Благодаря спрею не происходит налипания продуктов шлифовки, зерна шлифовального материала остаются открытыми.

Области применения

- для фибровых шайб, шлифовых лент и листов, виброшлифовальных и специальных машин

Технические данные спрей-баллона

Цвет	бесцветный
Запах	растворителя
Устойчивость к температурам	- 20 до +130°C
Срок годности	24 месяца
Особенности	без силикона

Стандартная фасовка

Артикул ALS01 – спрей-баллон 400мл

Инструкция по применению Спрея

Тщательно встряхните баллон до появления отчетливого звука смешивающего шарика. Спрей наносится при комнатной температуре (+20°C) с расстояния в 25см равномерно.

Способ применения

Распылите достаточное количество ALSpray непосредственно на новый абразивный диск перед использованием. Повторите процесс, если производительность шлифовки начинает снижаться. Начинайте шлифовать только после того, как вы дали время для испарения топлива. В противном случае существует риск дефлаграции.

Обращение с продуктом

Работа с продуктом должна производиться в соответствии с общими правилами применения легковоспламеняемых веществ. Необходимо избегать контакта очистителя или его паров с открытым пламенем или с электрическими устройствами, не имеющими специальной защиты. Необходимо избегать длительного или неоднократного контакта продукта с кожей. Использовать только в хорошо вентилируемом помещении. Не курить при работе с очистителем. Очиститель может повредить отдельные разновидности пластмасс и покрытий. Поэтому перед его применением необходимо провести предварительные испытания на совместимость продукта с такими материалами.

Хранение

Срок хранения спрея ALSpray в оригинальной упаковке, в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом месте составляет минимум 24 месяца. Емкость находится под давлением. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше 50°C.

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем документе, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукции. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Так как условия применения находятся за пределами нашей осведомленности, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств.

Мы гарантируем высокое неизменное качество нашей продукции. Однако рекомендуем проведение собственных лабораторных и практических тестов, чтобы выяснить, отвечает ли продукт соответствующим запрашиваемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Физиологические свойства / меры предосторожности

При работе с продуктами FGROUP следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности, приведенные в наших паспортах безопасности (www.coatech.ru)



ТЕХНОЛОГИЯ ОКРАСКИ
COATING TECHNOLOGY

ООО «Технология окраски». Подрядные работы по окраске металлоконструкций, антикоррозионная обработка, брендинг, поставка оборудования и материалов

Адрес: 199106, Санкт-Петербург, пл. Морской Славы, д. 1, лит. А, офис 5079
Телефон: +7 (812) 985-13-55
WhatsApp: +7 (965) 001-10-03
Email: info@coatech.ru