

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ЭФФЕКТИВНЫЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ STALOC BIO

SQ-280

ОПИСАНИЕ

Эффективный очиститель STALOC BIO разработан с учетом строгих требований к очистке машин, мотоциклов, велосипедов, мопедов, стальных и алюминиевых ободьев. Очищает без усилий и дополнительного вмешательства, также подходит для двигателя, кузовов и шасси. Не разъедает резину, металлы, лакокрасочное покрытие и пластмассу.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендованный способ применения, другие указания см. в паспорте безопасности.

Напылить на загрязненные детали и оставить на 15 минут. Затем промыть холодной водой. Плохо удаляющиеся пятна рекомендуется потереть после нанесения щеткой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Содержащий ПАВ очиститель на водной основе. Продукт отвечает требованиям Предписания в отношении моющих средств.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с предписаниями законодательства. Запросите самую свежую версию паспорта безопасности.

УПАКОВКА / ОБЪЕМ

1000 мл по 12 шт. в коробке

Приведенные здесь сведения носят чисто информационный характер и считаются гарантированными. Однако мы не можем нести ответственность за результаты, полученные другими лицами, если мы не контролируем методы, которыми они пользуются. Пользователь сам должен определить приемлемость упомянутых здесь методов для своих целей и принять рекомендованные меры предосторожности для защиты материальных объектов и людей от опасностей, которые могут возникнуть при использовании этих продуктов. В соответствии с этим компания STALOC не берет на себя никаких гарантийных обязательств, в явном или скрытом виде связанных с продажей или использованием продукции STALOC, а также не гарантирует соответствие определенным целям. В частности, компания STALOC исключает любую ответственность за прямой или косвенный ущерб любого вида, включая упущенную прибыль. Тот факт, что здесь приведены разные методы или составы, не означает, что они не защищены патентами, например, лицензией на использование патентов компании STALOC, описывающей подобные методы или составы. Мы рекомендуем пользователю проверить намеченный способ применения перед началом серийного использования, руководствуясь приведенными здесь данными. Этот продукт может быть защищен одним или несколькими патентами или заявками на патент.

Состояние на: 04.05.2012



Вызов STALOC



www.staloc.com



WWW.STALOC.COM