mte MATERIALS TOOLS EQUIPMENT

СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ SF8000 PLUS

Концентрированный высокопенный автошампунь для бесконтактной мойки с обезжиривающим эффектом.



Особенности

Высокое пенообразование:

Создает густую и обильную пену, которая долго держится на поверхности, обеспечивая равномерное покрытие и эффективное проникновение в загрязнения.

Выраженный обезжиривающий эффект:

Обеспечивает глубокое и тщательное удаление всех видов дорожных загрязнений, включая грязь, сажу и масляную пленку.

Эффективен в любое время года:

Гарантирует стабильный результат независимо от температуры и сезонных загрязнений.

Экономичный расход средства:

Снижает эксплуатационные расходы при интенсивном использовании.

Подходит для жесткой воды:

Сохраняет эффективность пенообразования и моющего действия даже при использовании неочищенной воды.

Быстро растворяет дорожные загрязнения:

Сокращается время контакта и ускоряется процесс мойки.

Подходит для любого типа оборудования:

Универсален для использования с пенокомплектом, пеногенератором, пенной станцией и дозатором.

Область применения

Высокопенный автошампунь для бесконтактной мойки.

Автосервисы: основное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта перед или после ремонта. Идеально подходит для профессиональных автомоек, где требуется высокая скорость и качество.

Промышленность: применяется для предварительной мойки и подготовки транспортных средств, оборудования, и других поверхностей, где необходимо удалить сильные дорожные загрязнения.

Способ применения:

1. Разбавить водой. 2.Нанести на очищаемую поверхность в виде раствора или пены. 3. Время контакта 1-2 мин. 4. Смыть струей воды высокого давления.

Разбавление водой:

Пенокомплект 1:8-1:15 Пеногенератор 1:80-1:150 Пенная станция 1-1,5% Дозатор 1-1,5%

Хранение

Хранить в защищенном от прямых лучей солнца месте в закрытой упаковке при температуре от 0°C до -+40 °C.

Технические характеристики

Химическая основа:	поверхностно-активные вещества	
Цвет:	синий	
Плотность при +25°C:	1,1 r/cm³	
Срок хранения:	24 месяца	

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
Канистра	5 л	2893026805	1
Канистра	20 л	2893026820	1