

137 KIMAX Uniwash

Пенящийся щадящий очиститель с интенсивным запахом

- ▲ Быстро и надёжно удаляет насекомых, следы от топлива, нагар от выхлопных газов, а также налипшую грязь
- ▲ Эффективно убирает размягчённую грязь с поверхности автомобиля
- ▲ При применении в пенообразующем оборудовании появляется очень большой объём пены, которая чрезвычайно быстро спадает
- ▲ Создаёт приятный интенсивный аромат на моечном poste и на автомойке
- ▲ Отличается прекрасными материалощадящими свойствами в отношении автомобилей и автомоечного оборудования
- ▲ Обеспечивает оптимальное качество оборотной воды и высокую долю вторичного использования воды
- ▲ Уменьшает количество грязи в отстойных баках, поскольку стимулируется осаждение загрязняющих веществ
- ▲ Улучшает сушку и благодаря этому способствует ускорению процессов мойки
- ▲ Экологичный и щадящий по отношению к окружающей среде состав
- ▲ Экономное использование благодаря очень высокой концентрации средства
- ▲ Без ЭДТУ, НТК и фосфатов



Применение

Средство можно предварительно развести

В подходящее дозирующее устройство добавить средство в чистом или предварительно разведённом виде. Срок годности разведённых растворов сокращается в условиях хранения и качестве воды. Возможно использование конечными потребителями после предоставления им необходимой информации.

Пена:

В автоматических мойках в качестве активной пены (8–15 мл/легковой автомобиль).

В автоматических мойках в качестве пенной стены (например, лавовая пена) (15–30 мл/легковой автомобиль).

В мойках самообслуживания в качестве щеточной пены (10–20 мл/мин).

Шампунь:

В автоматических мойках в качестве шампуня для чистки щёткой (5–10 мл/легковой автомобиль).

Self-service cleaner:

В системах низкого и высокого давления в качестве аэрозольного применения ($\geq 1:33$; 12–25 мл/мин).

Указания

Постоянно держать резервуар закрытым и провести всасывающие трубопроводы через крышку. Возможно изменение цвета и помутнение из-за натуральных исходных материалов без потери качества. Мы не несём ответственности за ущерб, нанесённый в результате неправильного и неквалифицированного применения! Только для профессионального использования!

Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Неионогенные ПАВ 5–15 %, амфотерные ПАВ < 5 %, комплексообразователи, средства для защиты от коррозии, красители, ароматизаторы (Lyral, Coumarin, Linalool, Lilial, Limonene, Alpha-Isomethyl ionone).
показатель pH в концентрате: прибл. 10

Маркировка

Маркировка (в концентрате): G07, Внимание. H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. H315 При попадании на кожу вызывает раздражение. P280 Пользоваться защитными перчатками/средствами защиты глаз. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
c137081	Carwash-канистра x 11 кг	60
c137025	Канистра x 25 кг	24