

107 ECOMAX Shampoo

Универсальный шампунь для мытья машин

- ▲ Удаляет обычные загрязнения с автомобилей
- ▲ Эффективно убирает размягчённую грязь с поверхности автомобиля
- ▲ Отличается прекрасными материалощадящими свойствами в отношении автомобилей, поэтому подходит также для мойки вручную
- ▲ Обеспечивает приятный легкий аромат
- ▲ Приятные гипоаллергенные и экологичные ароматизаторы
- ▲ Экологичный и щадящий по отношению к окружающей среде состав
- ▲ Экологические свойства отмечены экологическим знаком «Северный лебедь»
- ▲ Экономное применение благодаря высокой концентрации средства
- ▲ Без ЭДТУ, НТК и фосфатов



ECOMAX



Применение

Средство можно предварительно развести

С помощью подходящего дозирующего устройства добавить в чистом или предварительно разведённом виде (до 1 + 9) в рабочий раствор, в качестве альтернативы можно использовать вручную. Срок годности разведённых растворов сокращается в условиях хранения и качестве воды.

Шампунь:

В автоматических мойках в качестве шампуня для чистки щёткой (5–10 мл/легковой автомобиль; 30–100 мл/грузовой автомобиль; 5–10 мл/м длины транспорта).

В мойках самообслуживания в качестве щеточной пены (12–20 мл/мин).

В мойках самообслуживания в качестве средства для очистки под высоким давлением (10–20 мл/мин).

Дозировка должна быть отрегулирована так, чтобы при нанесении наблюдалось небольшое пенообразование.

Пена:

В автоматических мойках в качестве активной пены (14–20 мл/легковой автомобиль).

Ручная мойка автомобилей:

(1–2 мл/л; 1:500-1:1000).

При мытье с помощью губки или салфетки и ведра выберите такую дозировку, чтобы наблюдалось небольшое пенообразование.

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/ЕС)

Неионогенные ПАВ < 5 %, анионные ПАВ 5–15 %, присадки, красители, ароматизаторы, консерванты (Benzisothiazolinone).
показатель pH в концентрате: прибл. 9

Маркировка

Маркировка (в концентрате): СГС07, Внимание. H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. P280 Пользоваться 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
c107081	Carwash-канистра x 11 кг	60
c107025	Канистра x 25 кг	24
c107073	Бочка x 220 л	2