



3080 0014



Kiilto MD Block Extra

Средство для машинной мойки посуды



Твердое моющее средство для машинной мойки посуды в профессиональных посудомоечных машинах. Средство дозируется с помощью дозирующего устройства MD White Dispenser Single M1CN

Объекты/области применения

Твердое моющее средство для машинной мойки посуды в профессиональных посудомоечных машинах. Средство дозируется с помощью дозирующего устройства MD White Dispenser Single M1CN. Подходит для воды средней жесткости и жесткой воды. Можно использовать для мытья посуды из различных материалов, кроме чувствительных, таких как алюминий.

Характеристики продукта

Сильнощелочное концентрированное моющее средство в твердой форме. Растворяется под действием водяной струи. Удобно и безопасно дозируется из упаковки напрямую в моющий бак посудомоечной машины. Благодаря автоматической дозировке достигается идеальная точность дозировки. Особо экономичное и эргономичное средство. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь»

Инструкции по использованию и дозировке

Дозировка моющего средства: от 0,3 гр./л. при жесткости воды более 6 °dH.

Установить посуду в соответствующие корзины/кассеты, повернув грязной стороной к форсункам подачи моющего раствора так, чтобы вся посуда была доступна для попадания раствора.

Предварительное споласкивание: до основной мойки провести предварительную мойку посуды в воде с температурой не более +35°C.

Основная мойка: мойка производится при температуре моющего раствора около 60 - 65°C.

Окончательное споласкивание: температура ок. 85°C

Посудомоечную машину использовать с максимальной загрузкой. Избегать превышения/занижения рекомендованной дозировки. Стараться мыть посуду при максимально возможной низкой температуре, но без ущерба достижения чистоты посуды

Внимание

Не рекомендуется для алюминиевой посуды.

Используйте защитные перчатки и средства для защиты глаз/лица при замене упаковки.

Состав

Активное вещество		Воздействие
Гидроксид натрия	> 30 %	Эмульгирует жир, отделяет загрязнения и удаляет крахмал и белковые загрязнения
Комплексообразующее вещество	> 30 %	Смягчает воду и повышает эффективность мойки. Препятствуют образованию кальциевого налета на деталях машины.
Фосфонаты	< 5 %	Препятствуют образованию кальциевого налета на деталях машины

pH рабочего раствора

12.0 сильнощелочной

Хранение

Хранить в сухом месте, плотно закрытым, в оригинальной упаковке. Срок хранения - 3 года со дня изготовления.

Внешний вид и запах

Твердое вещество белого цвета

Окружающая среда и безопасность

ПАВ биологически разлагаются в водоочистительных сооружениях. Другие сырьевые материалы являются максимально безопасными для окружающей среды. Чистую первичную тару можно сдать на переработку. Вторичная гофрокартонная упаковка изготовлена с использованием вторсырья и может быть сдана в переработку. Меры безопасности, правила обращения с продукцией и утилизация указаны в паспорте безопасности продукта: см. сайт www.kiilto.ru

Размер упаковки / код продукта

Минимальная партия

Код продукта

Штрих-код

Штрих-код минимальной партии

2 x 4,95 кг

63178

6417964631784

6417964483864



Дополнительная информация

Актуальная информация по продукции, вопросы и дополнительная информация на сайте www.kiilto.ru или по электронной почте info.ru@kiilto.com.