

ARCANDIS®-Eco

Высокоэффективное щадящее моющее средство для мойки посуды и стекла

Свойства

Высокоэффективное жидкое, концентрированное моющее средство предназначено для мытья посуды в профессиональных посудомоечных машинах, с одним или несколькими баками. ARCANDIS®-Eco гарантирует быстрое и тщательное удаление въевшихся остатков пищи, загрязнений от чая и кофе, а также сокращает постоянное накопление остатков крахмала на посуде. Средство высокоэффективно при любой жесткости воды, предотвращает образование известкового налета и продлевает срок службы посудомоечной машины. Новая формула ARCANDIS®-Eco не содержит NTA (нитрилтриуксусная кислота), хлора и фосфата, способствует сохранению окружающей среды и щадит материал посуды.



Состав

(в соответствии с 648/2004/EC)

Щёлочи, фосфонаты < 5%, поликарбонилаты < 5%, ингибиторы коррозии.

Показатель pH (в концентрате): ок. 14

Показатель pH (в растворе): ок. 10.5

Области применения

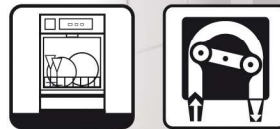
Применяется для всех видов щелочеустойчивой посуды из фарфора, стекла, высококачественной стали и пластмассы. Не применять для мойки посуды из алюминия, резины и материалов с чувствительными художественными оформлениями. Оптимальный результат чистки достигается в комбинации с ополаскивателем ARCANDIS®-Shine или ARCANDIS®-Splend.

Применение

Дозировка ARCANDIS®-Eco происходит автоматически, через встроенные в посудомоечную машину дозирующие устройства или программные KIEHL-дозировочные устройства.

Для достижения наилучшего результата мойки посуды, настройте дозировку с помощью техника по сервису, согласно требованиям объекта и специфичных объекту условий (напр. жесткости воды, степени загрязнения посуды, типу посудомоечной машины).

Соблюдайте указания по дозированию (см. таблицу).



| Жёсткость воды | мягкая (< 8.4 °dH) < 1.5 ммоль на л | средняя (8.4-14 °dH) 1.5 – 2.5 ммоль на л | жёсткая (>14 °dH) > 2.5 ммоль на л |
|-----------------------------|--|--|---------------------------------------|
| Рекомендации по дозированию | 1 г на литр воды | 2, 5 г на литр воды | 4 г на литр воды |

Соблюдайте и инструкции по эксплуатации производителя машины. Перед применением другого средства прополощите основательно водой дозирующую устройства и шланги.



Указания

Вы применяете средство, которому присвоен "Экологический знак соответствия" Европейского Союза. При соблюдении указаний по дозированию Вы содействуете уменьшению загрязнения воды и уменьшению количества мусора. Более подробную информацию по «Экологическому знаку Соответствия» вы можете получить на сайте: www.ecolabel.eu. Упаковочный материал подлежит вторичной переработке.

Мойка посуды

Расход

Зависит от требований и условий специфичных объекту

GHS 05, Опасно (в концентрате);

H 314 Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.

P 280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица.

P 305/351/338 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. P 308/313 В СЛУЧАЕ воздействия или обеспокоенности: обратиться к врачу.

Содержит: Potassium Hydroxide (INCI).

Только для профессионального использования!

Упаковка

10 л канистра

20 л канистра

Арт. № j 56 06 10

Арт. № j 56 06 21

