

ARCANDIS-Powder

Порошкообразное средство для мытья посуды в посудомоечных машинах

- ▲ Порошкообразное средство для мытья посуды, для применения во всех бытовых и полупрофессиональных посудомоечных машинах
- ▲ Быстрое и тщательное удаление остатков пищи, а также следов от чая и кофе
- ▲ Результат после мытья - гигиенически чистые и блестящие поверхности
- ▲ Защита стекла от коррозии
- ▲ Не содержит хлора и фосфата



Область применения

Для любых видов щёлочестойких материалов из фарфора, стекла, нержавеющей стали и пластика. Хрустальные бокалы, расписанный от руки фарфор, алюминиевые кастрюли и сковородки, а также столовые приборы с деревянными ручками рекомендуется мыть вручную. Не подходит для чистки посуды из алюминия и серебра.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Соблюдать руководство по эксплуатации производителя машины.

Автоматическое мытьё посуды:

Перед загрузкой в посудомоечную машину удалить легко отстающие загрязнения. С помощью мерного стаканчика насыпьте 18 г порошка в дозирующий отсек или в моечный бак посудомоечной машины. При сильных загрязнениях дополнительно добавить 18 г порошка в моечный бак. Затем выбрать программу мойки и запустить машину.

Расход зависит от специфических для объекта условий и нормативов.

Оптимальная эффективность очистки обеспечивается в сочетании с ARCANDIS-Splend и гранулятом ARCANDIS-Salt. Регулярно проверять чистоту фильтра. Своевременно добавлять соль для смягчения воды и ополаскиватель, а дозировку адаптировать к жесткости местной воды, пользуясь руководством по эксплуатации посудомоечной машины.



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. С подробной информацией (в т.ч. технический паспорт) вы можете ознакомиться в интернете по адресу www.kiehl-group.com.

Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Неионогенные ПАВ < 5 %, фосфонаты < 5 %, поликарбоксилаты < 5 %, отбеливатели на основе кислорода 5–15 %, энзимы (Protease, Amylase). pH (1:100): 11

Маркировка

Маркировка (в концентрате): G07, Внимание. H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. P102 Хранить в недоступном для детей месте. 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. P337+P313 Если раздражение глаз не проходит: Обратиться к врачу. P101 При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. EUH208 Содержит Protease, Amylase. Может вызывать аллергические реакции.

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j561318	Ведро x 5 кг	64