

# ARCANDIS-Eco

## Высокоэффективное щадящее средство для мытья посуды и стаканов

- ▲ Жидкое концентрированное моющее средство для мытья посуды, для применения в профессиональных одно- и многобаковых посудомоечных машинах
- ▲ Быстрое и тщательное удаление прилипших остатков пищи, а также следов от чая и кофе
- ▲ Стабильное уменьшение отложений крахмала на посуде
- ▲ Высокая эффективность при любой жёсткости воды
- ▲ Предотвращает образование известковых отложений
- ▲ Не содержит НТК, хлора и фосфата
- ▲ Щадящий материал
- ▲ Сертифицировано с присвоением Европейского знака экологического качества



### Область применения

Для любых видов щёлочестойких материалов из фарфора, стекла, нержавеющей стали и пластика. Не подходит для чистки алюминия, резины и посуды с деликатными росписями.

### Применение

При смене средства необходимо дозирующее устройство и соответствующие шланги тщательно промыть водой. Соблюдать руководство по эксплуатации производителя машины.

### Автоматическое мытьё посуды:

#### Рекомендация по дозировке

Рекомендация по дозированию для посудомоечных машин	
Диапазон жёсткости 1 ( $< 1,5 \text{ mmol/L}$ )	1 г/л воды
Диапазон жёсткости 2 ( $1,5 - 2,5 \text{ mmol/L}$ )	2,5 г/л воды
Диапазон жёсткости 3 ( $> 2,5 \text{ mmol/L}$ )	4 g/L Wasser

Дозировка выполняется через встроенное в машину дозирующее устройство или с помощью программируемых дозаторов KIEHL. Для получения максимально эффективной очистки специалист по обслуживанию от KIEHL устанавливает дозировку в соответствии с конкретными условиями (жёсткость воды, степень загрязнения, тип машины). Дозировку см. в таблице. Расход: информация не возможна. Расход зависит от специфических для объекта условий и нормативов.

Оптимальная эффективность очистки обеспечивается в сочетании с ополаскивателями ARCANDIS-Shine или ARCANDIS-Splend.



Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j560610	Канистра x 10 л	60
j560621	Канистра x 20 л	36
j560672	Бочка x 200 л	2
j560690	Контейнер x 1000 л	1

