

# ARCANDIS-Shine

## Нейтральный ополаскиватель

- ▲ Высококонцентрированный нейтральный ополаскиватель для профессиональных посудомоечных машин
- ▲ Быстрое высыхание посуды без разводов и пятен
- ▲ Отрегулирован на малое пенообразование, поэтому даже при высокой концентрации образуется мало пены
- ▲ Обеспечивает безупречный блеск посуды



### Область применения

Для любых видов щёлочестойких материалов из фарфора, стекла, нержавеющей стали и пластика.

### Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства.

### Автоматическое мытьё посуды:

#### Рекомендация по дозировке

| Рекомендация по дозированию для посудомоечных машин    |               |
|--|---------------|
| Диапазон жёсткости 1<br>( $< 1,5 \text{ mmol/L}$ )     | 0,2 г/л воды  |
| Диапазон жёсткости 2<br>( $1,5 - 2,5 \text{ mmol/L}$ ) | 0,35 г/л воды |
| Диапазон жёсткости 3<br>( $> 2,5 \text{ mmol/L}$ )     | 0,5 г/л воды  |

Дозировка составляет 0,2–0,5 г/л воды.

Дозировка выполняется через встроенное в машину дозирующее устройство или с помощью программируемых дозаторов KIEHL. Для получения максимально эффективной сушки специалист по обслуживанию от KIEHL устанавливает дозировку в соответствии с конкретными условиями (жёсткость воды, степень загрязнения, тип машины). Расход: информация не возможна.

Расход зависит от специфических для объекта условий и нормативов.

Оптимальная эффективность очистки обеспечивается в сочетании с ARCANDIS-Eco или ARCANDIS-Classic.



### Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования!

### Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Неионогенные ПАВ 5–15 %, агенты растворения, пищевой краситель, консерванты (Benz-, Methylisothiazolinone).

показатель pH в концентрате: прикл. 7

показатель pH в рабочем растворе: прикл. 7

| Номер артикула | Упаковочная единица (ue) | Количество упаковочных единиц на палете |
|----------------|--------------------------|---|
| j561610        | Канистра x 10 л          | 60                                      |
| j561621        | Канистра x 20 л          | 36                                      |
| j561672        | Бочка x 200 л            | 2                                       |