

# 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

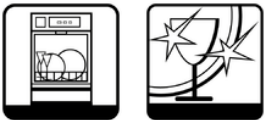
Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства.

#### Автоматическое мытьё посуды:

Дозировка составляет 0,2–0,5 л воды.

Дозировка выполняется через встроенное в машину дозирующее устройство или с помощью программируемых дозаторов KIEHL. Для получения максимально эффективной сушки дозировку устанавливают 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: прибл. 7

показатель pH в рабочем растворе: прибл. 7

| Номер артикула | Упаковочная единица (ue)  | Количество упаковочных единиц на палете |
|----------------|---------------------------|---|
| j561601        | 6 бутылок x 1 л в коробке | 84                                      |
| j561610        | Канистра x 10 л           | 60                                      |
| j561621        | Канистра x 20 л           | 36                                      |
| j561672        | Бочка x 200 л             | 2                                       |