

# CALC free



## Високоєфективний засіб від накипу

- Сильнодіючий ■ Полівалентний ■ Швидкодіючий


### Загальна інформація


- CALC free ефективно видаляє накип із посуду, кухонного начиння і поверхонь, а також жирові забруднення всередині посудомийних машин.
- Завдяки неперевершеній дії CALC free економить витрати і час, а також подовжує термін експлуатації машин.
- CALC free запобігає корозії та майже не піниться.


### Сфера застосування


- Підходить для будь-яких кислотостійких посудомийних і пральних машин.
- Для очищення обладнання від накипу використовувати розчин 2-10%. Залишити на 15-20 хвилин (рекомендується увімкнути обладнання). Промити чистою водою.
- Для очищення ПММ: У розведеному вигляді: перш ніж видаляти накип із посудомийної машини, відключити дозатор мийних засобів. Дозування: 2–10%. Увімкнути посудомийну машину без посуду (або з посудом), дати їй попрацювати 15-20 хвилин, потім злити воду і промити. Для видалення накипу з посуду необхідно запустити повний цикл миття (очищення + промивання).
- У разі використання концентрату: розпилити CALC free і залишити, щоб засіб подіяв. Після видалення накипу злити воду і промити чистою водою.


### Застосування і дозування

 Дозування залежно від призначення і жорсткості води. Див. інструкції.

 **Запобігання утворенню відкладень:** запобігає утворенню накипу на нагрівальних елементах.

200–500 мл/л  **Очищення розпиленням:** розпилити безпосередньо на поверхню або на відповідну тканину. Дочекайся дії засобу, а потім протерти чистою тканиною.

20–100 мл/л  **Використання з обладнанням:** Для всіх видів промислових посудомийних машин.

 Поставити посуд вертикально для стікання води.

### Склад

Перелік інгредієнтів див. паспорт безпеки.

### Сталий розвиток і виробництво



### Безпека продукції, зберігання і захист довкілля

**Безпека:** Тільки для професійного застосування. Більш детальна інформація – див. паспорт безпеки.

**Зберігання:** Зберігати при кімнатній температурі в упаковці виробника.

**Захист довкілля** Викидати порожню тару у спеціальний контейнер.

#### Товарна одиниця

Артикул 712688	10 x 1 л
Артикул 712686	2 x 5 л
Артикул 713238	1 x 10 л

#### Ваш партнер

Значення pH: 1 % 