

Мийний засіб посудомийних машин F10LXTRA



Опис

Активний високоефективний очищувач, що містить хлор, для промислових посудомийних машин для інтенсивного очищення посуду, столових приладів і склянок.

Особливості

- | | |
|--|---|
| • Призначено для: | Промислові посудомийні машини |
| • Об'єм: | 10 л |
| • Модель: | Рідина |
| • Відповідність контролю якості та безпеки продуктів харчування: | так |
| • Не містить хлору: | ні |
| • Не містить фосфатів: | так |
| • В комплекті: | - |
| • Використання: | Концентрація: залежно від жорсткості води 1,5 - 3,5 г на літр води
Дозування за допомогою автоматичної системи дозування |
| • Властивості: | Видаляє навіть найстійкіші забруднення
Підходить для води будь-якої жорсткості
Завдяки визнаній формулі захисту металу здійснює щадний вплив на матеріали
Оптимальний результат очищення посуду з залишками кави, чаю та крохмалю, навіть якщо забруднення застарілі
Дуже просте та якісне очищення |

► Продовження на наступній сторінці



- ▶ Активний рідкий мийний засіб, що містить хлор, для інтенсивного очищення посуду, столових приладів і склянок
- ✓ Оптимальний результат очищення посуду з залишками кави, чаю та крохмалю, навіть якщо забруднення застарілі

- ▶ Ефективний у мінімальній кількості
- ▶ Завдяки визнаній формулі захисту металу здійснює щадний вплив на матеріали
- ▶ Підходить для води будь-якої жорсткості



- ▶ Додатково для оптимальних результатів очищення: засіб для полоскання Bartscher F10L

Мийний засіб посудомийних машин F10LXTRA

- Властивості:
 - Ефективний у мінімальній кількості
 - Умовно підходить для контакту з алюмінієм
 - Не використовувати у високій концентрації разом із кислотними продуктами
 - Залишки засобу утилізувати відповідним чином
 - Паспорт безпеки надається за запитом
 - Повністю спорожнити пакування перед утилізацією
 - Зберігати поза межами досяжності дітей!
- Важлива вказівка:
 - 12
 - 1 Каністра
- Значення Ph:
 - Ш 230 x Г 190 x В 310 мм
- Одиниця кількості замовлення:
 - 10,5 кг
- Розміри:
- Вага:

