

## ВЕЕ-М

### **Засіб для миття в посудомийній машині**

Засіб відповідає вимогам Технічного регламенту мийних засобів, розробленого з урахуванням вимог Регламенту Європейського Парламенту та Ради ЄС про мийні засоби. Декларація № UA.060.1133-23 від 02.10.2023 р.

*Миючий засіб, без надлишкового піноутворення, ефективно видаляє забруднення (в тому числі стійкі та застарілі) різного походження, не пошкоджуючи поверхню посуду; нейтралізує неприємний запах та забезпечує антибактеріальну дію. Не містить фосфатів, хлору, барвників та консервантів. Завдяки вдосконаленій формулі пом'якшує воду, не шкодить елементам посудомийної машини, запобігає відкладенню накипу. Для кращого результату рекомендується використовувати засіб у комплексі з ополіскувачем «Bree-Z».*

**Призначення:** для миття посуду в професійних посудомийних машинах всіх типів, в різних галузях промисловості, на підприємствах ресторанного господарства та харчової промисловості, в дитячих закладах тощо.

Допускається застосовувати засіб для миття водостійких поверхонь (термокамер, пароконвектоматів, стін, підлоги, столів тощо) від застарілих, пригорілих та інших складних забруднень.

**Опис засобу:** однорідна рідина. рН = 9,0-13,0 од.; густина 1,05-1,25 г/см<sup>3</sup>.

**Склад:** вода питна, натрію гідроксид, Na ЕДТА 1-10%, НПАР < 0,1 – 1,0%

**Вплив на поверхню:** використовувати для поверхонь, стійких до лугів. Не застосовувати для обладнання з кольорових металів. Не використовувати для миття алюмінієвого, латунного, мідного посуду.

**Спосіб застосування:** засіб використовувати у відповідності з інструкцією до посудомийної машини. Рекомендована концентрація робочого розчину – 0,05-0,5%.

При зовнішньому та внутрішньому митті термокамер та пароконвектоматів готують робочий розчин концентрацією 10,0-20,0% і температурою 20-60°C та наносять на

поверхню. Час експозиції 10-30 хвилин. Після обробки промивають проточною водою, або 1,0 – 5,0% розчином «Ополіскувача посуду в посудомийній машині «Breez», до видалення залишків мийного засобу. Для видалення стійких забруднень можливе збільшення концентрації робочого розчину до 30,0-50,0%.

**Безпека застосування, зберігання: дотримуватись заходів безпеки! Робочі розчини засобу є їдкими!** Працювати в гумових рукавичках. Не допускати потрапляння на шкіру і в очі. При потраплянні промити шкіру та очі великою кількістю води. Зберігати в критих сухих складських приміщеннях, обладнаних вентиляцією, подалі від опалювальних приладів та харчових продуктів. Уникати дії вологи та прямих сонячних променів. Температура зберігання від мінус 10 до 40°C.

**Інформація про безпечність:** Засіб відповідає європейському стандарту Regulation EC 648/2004 з біорозкладу ПАР. ПАР, що входять до складу засобу, здатні до біологічного розкладу відповідно до вимог Технічного регламенту мийних засобів.

**Термін придатності 24 місяці**