



ПП "ОМЕГА-БРОКЕРС"

ЧП "ОМЕГА-БРОКЕРС"

65490 Одеська обл., м. Теплодар, вул. Хімічна 62  
р/р 26004311268701 в АБ «Південний» МФО 328209  
Код за ЄДРПОУ 34553358

65490 Одесская обл., г. Теплодар, ул. Химическая 62  
р/с 26004311268701 в АБ «Пивденный» МФО 328209  
Код ОКПО 34553358

**брокерс**

## Технічний опис мийного засобу

### ТМ "Helper Professional"

### Ополіскувач кислотний для професійних посудомийних машин

Дата складання: 15.01.2019

Версія 2

ТУ У 24.5-30914218-035:2011 «Засіб мийний рідкий для професійних посудомийних машин.  
Технічні умови»

Система управління якістю: ДСТУ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015)

#### Призначення.

Ополіскувач для професійних посудомийних машин ТМ «Helper Professional» є висококонцентрованим кислотним продуктом, що забезпечує високий ополіскуючий ефект, зокрема при видаленні лужних компонентів та неорганічних солей жорсткості, внаслідок чого на вимитому посуді не виникають підтйоки та плями. Підходить для води будь-якої жорсткості. Засіб дозволяє отримати ідеальні результати про однократній обробці посуду в автоматичній посудомийній машині, через те що досягається максимальний ефект змочування поверхні. Прискорює висихання посуду та не залишає розводів.

#### Технічний опис інгредієнтів.

Деіонізована вода, алкоксилати жирних спиртів, ізопропіловий спирт, лимонна кислота, консервант.

#### Фізико-хімічні властивості.

**Зовнішній вигляд:** однорідна однофазна безбарвна або слабо-жовта рідина без сторонніх домішок. Допускається наявність осаду.

**Запах:** слабо-спиртовий

**Густина (20 °C):** 1,015±0,1 г/см<sup>3</sup>

**Водневий показник (без розведення):** 1,0 – 3,0 од. рН

**Розчинність концентрату:** в діапазоні температур характерних для закритих приміщень змішується з водою у будь яких пропорціях.

#### Вплив на поверхні.

При дотриманні правил застосування матеріали, що звичайно використовуються при виробництві посуду (кераміка, фарфор, фаянс, скло, нержавіюча сталь, кислотостійкі пластмаси) не руйнуються під впливом ополіскувача. Засіб запобігає утворенню накипу на поверхнях автоматичної машини, що сприяє її тривалому використанню.

#### Пінні властивості.

Розчини ополіскувача для професійних посудомийних машин мають слабопінні властивості.

#### Рекомендації по застосуванню.

Засіб слід використовувати згідно інструкції до автоматичних посудомийних машин. Рекомендується проведення установки та належного калібрування автоматичного дозатора кваліфікованим спеціалістом. Це є запорукою безпеки, легкості та економічності використання. Стандартне налаштування дозатору на споживання засобу для автоматичної машини складає 0,3 – 0,5 г/л води. Після спустошення контейнеру з ополіскувачем необхідно видалити шланг постачання рідини і помістити його в новий контейнер. Засіб слід використовувати після лужного миючого засобу ТМ «Helper Professional». Не змішувати з іншими засобами. **Через високу концентрацію кислотних компонентів цей засіб не повинен використовуватися при ручному режимі ополіскування посуду.**

#### **Правила безпеки.**

Перед застосуванням засобу слід перевірити знайомство персоналу з інформацією на етикетці та паспортом продукту – вони містять попередження про ризики і інструкцію щодо надання первинної допомоги. Користуйтеся гумовими рукавичками або з ПВХ. У випадку великих розливів надягайте гумові черевики. Керуйтеся звичайними правилами безпечного використання хімічних засобів. При попаданні в очі або на шкіру слід ретельно промити чистою прохолодною водою. При попаданні до рота - не ковтати. Після користування завжди ретельно мийте руки за допомогою мила та води. Не вдихати пари засобу. Зберігати в недоступному для дітей місці. Не змішувати з іншими засобами. Контейнер після використання засобу слід щільно закрити та належним чином видалити його.

#### **Зберігання.**

Зберігати в оригінальній тарі в герметично закритому вигляді в сухих складських приміщеннях при температурі від +5 °С до 30 °С та відносній вологості не більше 80% на відстані від опалювальних пристроїв не менш ніж 1 м, окремо від харчових продуктів та напоїв. Слід уникати тривалої дії прямих сонячних променів.

**Гарантійний термін зберігання – 24 місяця від дати виготовлення.**

#### **Пакування та транспортування.**

Засіб реалізується споживачу в РЕ каністрах масою нетто 5 кг. Під час зберігання та транспортування готову продукцію зберігають в штабелях висотою не більше 5 рядів з проходами між ними. Засіб дозволяється транспортувати усіма видами транспорту в критих транспортних засобах у відповідності з правилами перевезення вантажів, що діють на даному виді транспорту, в інтервалі температур від +5 °С до +30 °С.

**Дозволено Міністерством охорони здоров'я України.**

**Виробник/служба споживачів: [www.omega-b.com.ua](http://www.omega-b.com.ua) E-mail: [info@omega-b.com.ua](mailto:info@omega-b.com.ua)  
тел.: +380 48 729 63 20**

<b>Документ підготував, прізвище/посада</b>	<b>Контроль здійснив, прізвище/посада</b>	<b>Затвердив, прізвище/посада</b>
Ульянова І.Ф./технолог Підпис _____	Хомета В.П./гол. хімік Підпис _____	Ячменьова О.О./гол. технолог Підпис _____