



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»

Засіб миючий для професійних посудомийних машин

Дата складання: 15.01.2019

Версія 2

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

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

Призначення.

Мийний засіб для професійних посудомийних машин ТМ «Helper Professional» є висококонцентрованим лужним продуктом, володіє високою знежирювальною здатністю. Засіб забезпечує відмінний миючий ефект, зокрема при видаленні органічних забруднень як слабких, так і середніх та сильних – білків, жирів, крохмалю, залишків овочевої та фруктової продукції, природних пігментів різноманітного походження. Наявність мультифункціонального секвестранта забезпечує ефективне кондиціонування мийної води будь-якої жорсткості внаслідок чого забезпечується мінімізація виникнення підтрьоків та плям. Засіб дозволяє отримати ідеальні результати при однократній обробці посуду в автоматичній посудомийній машині. Рекомендується для використання за призначенням у громадських закладах, дитячих дошкільних закладах, навчальних закладах, лікувально-профілактичних закладах, на підприємствах харчової промисловості, закладах громадського харчування, на об'єктах комунально-побутового призначення, транспорті також, завдяки «м'якому» складу, в побуті.

Технічний опис інгредієнтів.

Деіонізована вода, нітрилотріоцтова кислота, гідроксид натрію.

Фізико-хімічні властивості.

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

Запах: слабо-лужний

Густина (20 °C): 1,22±0,1 г/см³

Водневий показник (без розведення): 11,0 - 13,0 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 лугостійкі пластмаси) не руйнуються під впливом миючого засобу. Не використовувати на поверхнях з алюмінію, кольорових металів, оцинкованих та лужених. У випадку невпевненості в складі матеріалу слід попередньо протестувати на невеликій ділянці.

Пінні властивості.

Розчини лужного мийного засобу для професійних посудомийних машин ТМ «Helper Professional» не піняться.

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 мийного засобу автоматичною машиною складає 1,5 – 4,0 г/л води. Після спустошення контейнеру з мийним засобом необхідно видалити шланг постачання рідини і помістити його в новий контейнер. Для отримання високого гігієнічного результату і абсолютно чистого посуду засіб слід використовувати в комбінації з кислотним ополіскувачем ТМ «Helper Professional».

Правила безпеки.

Перед застосуванням засобу слід перевірити знайомство персоналу з інформацією на етикетці та технічним описом продукту – вони містять попередження про ризики і інструкцію щодо надання первинної допомоги. **Через високу концентрацію лужних компонентів цей засіб не повинен використовуватися при ручному режимі миття посуду.** Запобігайте попаданню в очі, ротову порожнину, на шкіру та одяг. При попаданні в очі або на шкіру слід ретельно промити чистою прохолодною водою. При попаданні до рота - не ковтати. Зберігати в недоступному для дітей місці. Контейнер після використання засобу слід щільно закрити та належним чином видалити його. Засіб за своїм хімічним складом є безпечним з екологічної точки зору (не містить фосфатів та хлору.)

Зберігання.

Зберігати в оригінальній тарі в герметично закритому вигляді в сухих 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 з дня виготовлення.

Пакування та транспортування.

Засіб реалізується споживачу в РЕ каністрах масою нетто 6 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 E-mail: info@omega-b.com.ua
тел.: +380 48 729 63 20**

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