



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 для чищення килимів та текстилю

Дата складання: 15.01.2019

Версія 2

ТУ У 24.5-30914218-27:2009 «Засіб чистячи-мийний для текстильних поверхонь. Технічні умови»

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

### Призначення.

Засіб слаболужний для чищення килимів та текстилю є ефективним для видалення пилу та забруднень різноманітного складу, сприяє легкому видаленню плям від чаю, кави, вина, забруднень жирової та білкової природи. Засіб призначений для чищення килимових покриттів, текстильних поверхонь, м'яких меблів, салонів автомобілів за допомогою миючих пілососів, тригерів або вручну. Засіб здійснює м'яку дезінфекцію поверхні завдяки наявності у складі спирту та не руйнує делікатні покриття матеріалів, які оброблюються.

### Технічний опис інгредієнтів.

Деіонізована вода, лінійна алкілбензолсульфо кислота, бутиловий ефір пропіленгліколю, ізопропіловий спирт, ізотридеканолетоксилат, етилендіамінтетраоцтова кислота (ЕДТА), гідроксид амонію, гідроксид натрію, ароматична композиція.

### Фізико-хімічні властивості.

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

**Запах:** повинен відповідати використаній ароматичній композиції (аромат рози).

**Густина (20 °C):** 0,960±0,015 г/см<sup>3</sup>

**Водневий показник (без розведення):** 8,5-10,5 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 килимові покриття не пошкоджуються під впливом миючого засобу. З обережністю застосовувати на натуральних тканинах (перевірити на непримітних ділянках).

### Пінні властивості.

Розчини засобу для чищення килимів та текстилю мають помірно пінні властивості.

### Рекомендації по застосуванню.

Приготування робочого розчину: для слабого та помірного забруднення концентрований засіб розводять у водопровідній воді (температура 20-70 °C) з розрахунку 150-300 г на 1 літр; для

сильного забруднення робочий розчин готують з розрахунку 500 г на 1 літр води, або використовують нерозведеним. Засіб рівномірно за допомогою тригера наносять на поверхню і витримують 5 хвилин. При необхідності обробити парою, потім промити за допомогою миючого пілососа або протерти вологою губкою. При ручному чищенні розчин губкою нанести на поверхню і витримати 5-7 хвилин, потім протерти вологою губкою. Дати висохнути, при необхідності процедуру повторити, або збільшити концентрацію розчину.

#### **Правила безпеки.**

Не існує небезпеки горіння або вибуху. Якщо засіб розлився, то необхідно здійснити збирання матеріалу за допомогою ганчірки або інертного абсорбуючого матеріалу (пісок, кізельгур та ін.). При роботі з нерозведеним засобом користуйтеся захисними рукавицями з ПВХ або гуми. У випадку великих розливів надягайте гумові черевики. Керуйтеся звичайними правилами безпечного використання хімічних засобів. Не змішувати з іншими речовинами. Уникайте тривалого контакту зі шкірою рук. Запобігайте попаданню в очі, ротovu порожнину, на шкіру та одяг. Після користування завжди ретельно мийте руки за допомогою мила та води. При попаданні в очі негайно та ретельно промити чистою водою, якщо неприємні відчуття тривають, то слід звернутися за консультацією до лікаря. Засіб не використовувати для миття продуктів харчування або рук, тримати в недоступному для дітей місці.

#### **Зберігання.**

Зберігати в оригінальній тарі в герметично закритому вигляді в сухих приміщеннях при температурі від 0 °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 канистрах номінальним об'ємом 5 л та РЕ пляшках 1,0 л. 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 0 °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	Хомета В.П./ гол. хімік	Ячменьова О.О./гол. технолог
Підпис _____	Підпис _____	Підпис _____