



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 «Південний» МФО 328209
Код ОКПО 34553358

брокерс

Технічний опис мийного засобу

ТМ "Helper Professional"

Засіб для генерального чищення підлоги для підлогомиючих машин

Дата складання: 15.02.2019

Версія 2

ТУ У 24.5-30914218-030:2010 «Засіб мийний універсальний для промислового використання. Технічні умови»

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

Призначення.

Концентрований лужний засіб призначений для генерального та регулярного миття підлог та інших будь-яких водостійких поверхонь і технологічного устаткування. Рекомендовано для професійного використання в готелях, виставкових залах, супермаркетах, підприємствах громадського харчування, в лікувально-профілактичних закладах, громадських туалетах, кінотеатрах, школах та дитсадках, а також на підприємствах різних галузей харчової промисловості. Засіб ідеально підходить для усіх типів підлогомиючих машин, апаратів високого тиску та ручного миття підлогоподібних покриттів. Ретельно видаляє важкі масляно-жирові, білкові та пігментні забруднення, воскові та полімерні нашарування, бруд ґрунтового походження, кіптяву, сажу, сіль та інші мінеральні плями. Швидко висихає та не залишає жирних слідів та плям. Працює як в холодному так і гарячому стані. Продукт дуже економний завдяки високій миючій здатності при низьких концентраціях. М'який склад засобу дозволяє використовувати його також і в побуті.

Технічний опис інгредієнтів.

Деіонізована вода, динатрію кокоамфодіпропіонат, гідроксид натрію, нітрилотриоцтова кислота, бутиловий ефір пропіленгліколю, спирт ізопропіловий, консервант.

Фізико-хімічні властивості.

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

Запах: слабкий специфічний

Густина (20 °C): 0,980±0,15 г/см³

Водневий показник (без розведення): 11,5 -13,5 од. рН

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

Вплив на поверхні.

Засіб придатний для будь-яких водостійких твердих поверхонь (деревина, кахель, бетон, ПВХ та ін.). При усіх способах вологого прибирання, зазначених в інструкції (протирка, спрей, змивання водою, миття за допомогою ганчірки, дезінфекція зануренням поверхні та ін.) цілком відсутній негативний вплив на поверхню. Не застосовувати для чутливих до лугів підлогових покриттів (наприклад, лінолеум, необроблені паркетні та дерев'яні підлоги). Не рекомендується використовувати для меблів. У разі виникнення сумнівів щодо доцільності використання засобу для конкретної поверхні, слід зробити попередній тест на стійкість матеріалу у непримітному місці.

Пінні властивості.

Розчини засобу для підлогомих машин ТМ «**Helper Professional**» мають слабопінні властивості.

Рекомендації по застосуванню.

Засіб слід використовувати згідно з інструкцією до підлогомих машин, апаратів високого тиску та для ручного режиму миття.

Мінімальне дозування складає 50 мл на 10 л води (0,5%/1:200). В залежності від ступеню забруднення концентрацію миючого розчину можна збільшити до 5%. Якщо є забруднення, яке слід навіть терти, то рекомендується використовувати концентрацію 100-200 мл на 10 л розчину (1-2%). При генеральному чищенні та видаленні нашарувань слід використовувати розчин концентрацією 10-25% при температурі не більше 60 °С. Час впливу на поверхню – 10...15 хв. Після генерального прибирання слід промити поверхню чистою водою. Ефективно працює як в холодному так і гарячому стані, але температура розчину при використанні не повинна бути нижче ніж +5°C. У випадку прибирання в ручному режимі (швабра, моп) в залежності від забруднення застосовується 0,5-1,0 %-ний розчин.

Приготування робочого розчину передбачає: передусім налити в ємність потрібну кількість води, потім – засобу. Ретельно перемішати, налити готовий розчин а тенк підлогомих машини.

Примітка. При користуванні не допускати засихання миючого засобу на поверхні. Не допускати злив засобу у віддільник легких рідин разом із розчинами, що містять органічні розчинники (вуглеводні), а також не змішувати з іншими мийними засобами.

Правила безпеки.

Не існує небезпеки горіння або вибуху. Якщо засіб розлився, то необхідно здійснити збирання матеріалу за допомогою інертного абсорбуючого матеріалу (пісок, кізельгур та ін.). 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. Запобігайте попаданню в очі, ротову 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 складських 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 каністрах номінальним об'ємом 5 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 критичних 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 Е-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 _____