



ТОВ "ABC Кемікалс Індастрі"

65490, Україна, Одеська область,
м. Теплодар, Промзона, вул. Хімічна, 60.
т./факс: +(048) 502-28-80

р/р 26006312349401 в АБ "Південний"
МФО 328209, Код ЄДРПОУ 30914218,
ІПН 309142115096, Св. № 200059972

Технічний опис мийного засобу

ТМ «Helper» «Засіб для миття скла»

Дата складання: 04.06.2013

Номер паспорту: NE-002

ТУ У 30914218.008-2000 «Засіб для миття скла. Технічні умови»

Система управління якістю ДСТУ ISO 9001-2009

Призначення.

Миючий засіб для миття та доведення до блиску, переважно великих, скляних та інших водостійких поверхонь (вітрини, вікна, дзеркала, кахельна плитка, кераміка, кольорові метали, пластик, гладкі стіни приміщень, тощо). Засіб дозволяє видаляти різноманітні складні забруднення (кіптяву, пил, жирові плями, відбитки від пальців, сліди від контакту з комахами, деревами, атмосферні осадки та ін.). Засіб готовий до використання, забезпечує ефективне миття та економне використання. М'який склад засобу робить його придатним як для професійного так і побутового використання (екрани телевізорів та моніторів, скляний посуд та столові прилади). Засіб додатково забезпечує також м'яку дезінфекцію поверхні завдяки наявності спирту. Після використання засобу у приміщенні залишається приємний запах свіжості.

Технічний опис інгредієнтів.

Деіонізована вода, бутиловий ефір пропіленгліколю, ізопропіловий спирт, алкілполіглікозиди жирних спиртів, ароматична композиція, амонію гідроксид, амонію хлорид, барвник.

Фізико-хімічні властивості.

Зовнішній вигляд: однорідна однофазна голуба рідина без сторонніх домішок.

Запах: відповідає використаній ароматичній композиції (свіжість).

Густина (20 °С): 0,96 ± 0,10 г/см³

Водневий показник (без розведення): 9,0 - 11,0 од. рН.

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

Вплив на поверхні.

При дотриманні правил застосування матеріали, що звичайно підлягають обробці засобом (скло, кристаль, керамічна плитка та ін.) не пошкоджуються під впливом миючого засобу. У випадку сумнівів слід перевірити дію засобу на невеликій ділянці поверхні у непримітному місці.

Пінні властивості.

Розчини засобу для миття скла ТМ «Helper» мають помірно пінні властивості.

Рекомендації по застосуванню.

Засіб рекомендується використовувати за допомогою розпилювача. У випадку сильного забруднення – засіб використовується без розведення; для повсякденного прибирання – засіб слід розвести водою у співвідношенні 1:4. Спочатку засіб слід перелити з каністри у пляшку та зафіксувати розпилювач,

фіксатор повернути в положення робочого стану. З відстані 20-25 см розпилити засіб на поверхню. При цьому слід забезпечити рівномірне покриття поверхні засобом. Залишити засіб на 0,5-3 хв. Ретельно протерти поверхню сухою чистою тканиною або паперовими рушничками. У разі сильного забруднення (кіптява, жирові плями) обробку можна повторити. Для досягнення блиску рекомендується додаткове протирання поверхні. При використанні засобу без розпилювача спочатку слід змочити губку засобом, ретельно протерти поверхню, щоб не залишилося сухих ділянок. Витримати 3-5 хв. Протерти поверхню сухою чистою ганчіркою. У разі сильно забруднення обробку рекомендується повторити. Не залишає розводів і не потребує додаткового змиття.

Правила безпеки.

Не існує небезпеки горіння або вибуху. Керуйтеся звичайними правилами безпечного використання хімічних засобів. Якщо засіб розлився, то необхідно здійснити збирання матеріалу за допомогою ганчірки або інертного абсорбуючого матеріалу (пісок, кізельгур та ін.). У випадку великих розливів надягайте гумові черевики. При систематичній роботі із засобом користуйтеся захисними гумовими рукавицями, шкіру після роботи рекомендується змастити живильним кремом. Не змішувати з іншими речовинами. Запобігайте попаданню в очі, ротovu порожнину, на шкіру та одяг. Якщо під час роботи існує небезпека попадання засобу в очі, користуйтеся захисними окулярами. Після користування завжди ретельно мийте руки за допомогою мила та води. При попаданні в очі негайно та ретельно промити чистою водою, потім якщо неприємні відчуття тривають, слід звернутися за консультацією до лікаря. Намагайтеся не вдихати аерозоль. Під час роботи забезпечте задовільний рівень вентиляції.

Зберігання.

Зберігати в оригінальній тарі в герметично закритому вигляді в сухих приміщеннях при температурі від -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$ 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. В разі замороження засіб слід відігріти до кімнатної температури, при цьому його мийучі властивості не змінюються. Слід зберігати в недоступному для дітей місці.

Гарантійний термін зберігання: 5 років з дати виготовлення.

Пакування та транспортування.

Засіб реалізується споживачу в PET каністрах номінальним об'ємом 5 л та PE пляшках 0,5 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 -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$.

Дозволено Міністерством охорони здоров'я України.

www.abc-chemicals.com.ua

[e-mail:office@abc-chemicals.com.ua](mailto:office@abc-chemicals.com.ua)

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 _____