



## Засіб миючий для підлоги

ТУ У 20.4-33781739-006:2013  
Декларація № UA.060.D.1133-23 від 02.10.2023 р.



**Призначення:** для миття підлоги з будь-якого типу покриття (ламінат, паркет, плитка та інш.), а також для видалення бруду з будь-яких водостійких поверхонь, в побуті, в різних галузях промисловості, комунальному господарстві, на підприємствах готельного, санаторно-курортного господарства та ресторанного бізнесу, дитячих закладах (дошкільних, учбових тощо).

**Опис засобу:** однорідна рідина. рН = 9,0-12,0 од.; густина 0,95-1,100 г/см<sup>3</sup>.

**Склад:** вода питна, гліцерин, НПАР 0,1-1,0%, гідроксид калію, Амф.ПАР 0,1-1,0%, КПАР 0,1-1,0%, Na ЕДТА 0,1-1,0%, запашиник, консервант, барвник (допускається).

**Властивості:** Засіб призначений для регулярного миття підлоги та інших водостійких поверхонь. Вдало поєднані компоненти разом створюють ідеальну систему, що безпечно та з легкістю впорається з брудом. Не залишає розводів. Надає блиск та антистатичний ефект поверхням. Приємний аромат дозволяє відчувати свіжість приміщення

впродовж тривалого часу.

**Спосіб застосування:** Залежно від ступеня забрудненості підлоги або поверхні, додати 50 – 150 мл засобу на 10 л води та провести очищення ганчіркою або шваброю. Дати поверхні висохнути

**Інформація про безпечність:** Засіб відповідає європейському стандарту Regulation EC 648/2004 з біорозкладу ПАР. ПАР, що входять до складу засобу, здатні до біологічного розкладу відповідно до вимог Технічного регламенту мийних засобів.

Виробник: ТОВ «НОВА-ХІМ»,  
Україна, 02002, м.Київ, вул. Євгена Сверстюка, 11, оф.406,  
тел.:(044) 494-33-57, e-mail: [tms@nova-him.com](mailto:tms@nova-him.com)





## Засіб миючий для підлоги

ТУ У 20.4-33781739-006:2013  
Декларація № UA.060.D.1133-23 від 02.10.2023 р.




Засіб класифікується як безпечний для людини. Значення гострої токсичності (за формулою адитивності суміші) не підпадає до жодного класу небезпеки у відповідності до Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals/Глобально гармонізованої системи класифікації та маркування хімічних речовин, що впроваджено Організацією Об'єднаних Націй.

**Безпека застосування, зберігання:** дотримуватись заходів безпеки! Уникати попадання засобу в очі. У разі попадання негайно промити їх великою кількістю води. Зберігати окремо від харчових продуктів, в місцях, недоступних для дітей. Температура зберігання від мінус 5 до 25°C.

**Термін придатності 24 місяці**

### Логістичні параметри

	
Артикул	2059
Вага/Об'єм од.	1 л
Кількість у коробі, шт.	12
Кількість на палеті, шт.	540
Вага коробка, кг	13,2
Штрих код, стандарт	EAN 13

