

ЗГІДНО

Висновку державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи Держпродспоживслужби
від 23.03.2021р. №12.2-18-1/5401
ТУ У 20.4-43677533-004:2021

ВІДПОВІДНО

Декларації про відповідність
Технічному регламенту мийних засобів
№UA.060.D.2342-21 від 28.12.2021р.



Інструкція

щодо застосування засобу мийного

«NATA-Clean для миття різних поверхонь з антимікробною дією»

Ця інструкція визначає умови по використанню засобу мийного «NATA-Clean для миття різних поверхонь з антимікробною дією» виробництва ТОВ «НАТА-ГРУП» з метою якісного очищення поверхонь усіх видів у побуті; закладах охорони здоров'я (у тому числі ЛПЗ різного профілю); на підприємствах харчової та переробної промисловості; на підприємствах агропромислового комплексу; на рухомому складі, об'єктах забезпечення, вокзалах та допоміжних підрозділах усіх видів транспорту (вкл. пасажирські, електро- та дизель-поїзди, тощо); на складах та сховищах, в архівах; комунально-побутових підприємствах; підприємствах ресторанного господарства та торгівлі; у дошкільних закладах; на підприємствах фармацевтичної, біотехнологічної, мікробіологічної, парфумерно-косметичної промисловості; в установах соціального захисту та пенітенціарної системи; у спортивно-оздоровчих установах; у басейнах водолікувальниць.

Загальні положення

Засіб мийний «NATA-Clean для миття різних поверхонь з антимікробною дією» - концентрований рідкий засіб з антимікробними властивостями, з цитрусовим ароматом, жовтого кольору. Засіб очищує та знезаражує поверхні, не лишає розводів, не містить шкідливих речовин; очищує поверхні з полімерних матеріалів, кольорових металів, нержавіючої сталі, скла, кахелю.

Склад засобу, мас. %: неіоногенні ПАВ 5-15, амфотерні ПАВ 5-15, ЧАС 0,1-1, запашка, барвник, регулятор рН (гідроксид натрію), вода підготовлена.

Спосіб використання: нанести необхідну кількість засобу (див.табл №1) на серветку, протерти поверхню. При сильних забрудненнях—засіб нанести на поверхню, залишити на 1хв, витерти серветкою. За необхідності застосувати губку або щітку.

Таблиця №1

Тип забруднення	Концентрація засобу, %	Кіл-ть засобу, мл	Кіл-ть води, мл	Спосіб обробки
мінімальне	0,5	50	9950,0	Однократне прибирання
максимальне	1-3	100-300	9900,0-9700,0	

Рекомендовано для проведення вологого прибирання системою двох відер

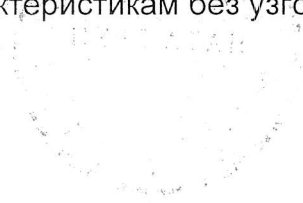
Заходи безпеки: всі роботи з засобом слід проводити у захисних гумових рукавичках, та уникати потрапляння в очі, на слизові оболонки та шкіру. Зберігати у місцях недоступних для дітей та тварин.

ВАЖЛИВО! Поверхні, що контактують з харчовими продуктами обов'язково після обробки ретельно змити водою.

Пакування, транспортування, зберігання: засіб фасують у флакони 1000 мл та каністри об'ємом 5 та 10 л. Засіб в упаковці перевозять усіма видами транспорту відповідно до правил перевезення вантажів даної категорії. Зберігають засіб у тарі виробника, при температурі від 0°C до +35°C, подалі від нагрівальних приладів і дії прямого сонячного проміння.

Термін придатності: 3 роки з дати виробництва.

Виробник залишає за собою право вносити зміни по технічним характеристикам без узгодження зі споживачем.



Дата останнього перегляду

Інженер з якості

ТОВ «НАТА-ГРУП»

[Signature] О.В.Москаленко

« 15 » 06 2022р