

ЗГІДНО

ТУ У 20.4-43677533-004:2021

Затверджую

Директор  
ТОВ «НАТА ГРУП»

О.М. Близнюк

« 15 » 06 2022 р.



### Інструкція

#### щодо застосування засобу чистячого «NATA-Clean для скла та дзеркал»

Ця інструкція визначає умови по використанню засобу чистячого «NATA-Clean для скла та дзеркал» виробництва ТОВ «НАТА ГРУП» з метою якісного очищення скляних та дзеркальних поверхонь 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); 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 чистячий «NATA-Clean для скла та дзеркал»** - рідкий, готовий до використання засіб для миття скляних та дзеркальних поверхонь, світло-блакитного кольору, із ароматом морської свіжості. Швидко та якісно видаляє масні сліди від пальців, не залишає розводів та плям на поверхні.

**Склад засобу, мас. %:** амфотерні ПАР < 5, неіоногенні ПАР < 5, амонію гідроксид 0,1-1, запашка, барвник, вода підготовлена.

**Спосіб використання:** за допомогою розпилювача засіб нанести на поверхню, протерти ганчіркою. Можливе нанесення безпосередньо на ганчірку, що не містить ворсу.

**Заходи безпеки:** уникати потрапляння засобу в очі, на слизові оболонки та всередину організму. Зберігати у місцях недоступних для дітей та тварин.

**Пакування, транспортування, зберігання:** засіб фасують у флакони ємністю від 200 мл до 10 л. Перевозять в упаковці усіма видами транспорту відповідно до правил перевезення вантажів даної категорії. Зберігати в упаковці виробника, подалі від нагрівальних приладів та дії прямого сонячного проміння, в сухому, захищеному від світла місці, при температурі від 0°C до +35°C.

**Термін придатності:** 5 років 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»

О.В. Москаленко

« 15 » 06 2022 р.