

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «НПФ «Геникс»

О.А. Серебряков
04 февраля 2022 г.



Инструкция

по применению средства концентрированного для мытья посуды
«Ника-Супер»

Йошкар-Ола
2022 г.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для мытья всех видов посуды и поверхностей, в том числе, контактирующих с пищевыми продуктами, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, торговли, объектах ветеринарного надзора, лечебно-профилактических учреждениях, детских школьных и дошкольных учреждениях, учреждениях соцобеспечения, коммунальных службах, санаторно-курортных учреждениях, аптеках и аптечных заведениях, парфюмерно-косметических предприятиях и прочих организациях, где необходима очистка от загрязнений, населением в быту.

СОСТАВ И СВОЙСТВА

Средство представляет собой вязкую прозрачную жидкость от светло-желтого до желтого цвета. При хранении допускается легкая опалесценция и незначительный осадок. Показатель активности pH 1%-ного водного раствора средства в пределах 7,0-8,5 Средство содержит: поверхностно-активные вещества (ПАВ), загуститель комплексообразователь, отдушку, пищевой краситель и воду.

Средство обладает хорошим обезжижающим и моющим действием. Эффективно в воде любой жесткости и температуры. При высыхании не оставляет разводов, не нарушает защитных покрытий на поверхностях. Не требует дополнительного смывания с поверхностей, не контактирующих с пищевыми продуктами.

Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, является негорючей жидкостью. Не содержит агрессивных веществ, растворителей. По степени воздействия на организм человека средство классифицируется как безопасное для здоровья и относится к веществам IV класса опасности. Не обладает аллергическими и кумулятивными свойствами. Замерзает, после размораживания все свойства сохраняются.

Срок годности средства - 24 месяца с даты изготовления. Температурный режим хранения средства не ограничен.

Средство выпускается в полимерные бутылки вместимостью 500-1000 см³ и канистры вместимостью 5 дм³, 30 дм³.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ

Таблица

Концентрация рабочего раствора, %	Количество средства/воды, л на 10 л рабочего раствора	
	средство	вода
0,1	0,01	9,99

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Экономичное мытье: 0,1% рабочий раствор;
2. Интенсивное мытьё: использовать средство в неразбавленном виде

Примечание.

1. Оптимальные концентрации рабочего раствора подбираются в каждом конкретном случае.
2. Для механизированной мойки руководствоваться соответствующими инструкциями по эксплуатации посудомоечных машин.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Средство хранить в недоступном для детей месте вдали от пищевых продуктов. Избегать попадания в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды.

Разработал:

Начальник химической лаборатории



Н.В. Ефремова