

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САНИТАРНАЯ ОБОРОНА"**

223017, Республика Беларусь, Минский р-н, Новодворский с/с, 77, район

а.г.Гатово, тел. +375173887410

e-mail: info@sanoborona.by

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

№ 071-161224

от

23.12.2024

Сведения о серии продукции:

Наименование продукции	Средство моющее «СанГель Антижир»
ТНПА	ТУ ВУ 692127919.053-2022
№ серии	C07161224
Дата изготовления	декабрь 2024 г.
Номинальный объем упаковочной единицы	5000 мл
Количество упаковочных единиц в серии, шт.	560

Сведения о государственной регистрации:

Свидетельство о государственной регистрации

Выдано	№	от
Минздрав РБ	ВУ.50.51.01.015.Е.000398.08.22	12.08.2022

Сведения об испытании серии продукции:

Лаборатория:	№ протокола испытаний:
Лаборатория ЗАО "Санитарная оборона"	071-161224 от 23.12.2024

Результаты испытаний серии:

№ п/п	Наименование показателя	Характеристика и норма	Фактически
1.	Внешний вид	Однородная гелеобразная прозрачная или опалесцирующая жидкость, без посторонних примесей.	Однородная гелеобразная опалесцирующая жидкость, без посторонних примесей.
2.	Цвет	От бесцветного до цвета применяемого красителя	Соответствует цвету применяемого красителя
3.	Плотность при 20°C, г/см ³	1,000-1,080	1,035
4.	Показатель концентрации водородных ионов средства, ед. pH	5,5 – 8,5	6,5
5.	Запах	От умеренного специфического до собственного запаха применяемой отдушки	Соответствует запаху применяемой отдушки

Заключение:

Качество продукции соответствует требованиям	ТУ ВУ 692127919.053-2022
Срок годности – 5 лет от даты изготовления.	

Химик-технолог



Гринаш И.А.



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САНИТАРНАЯ ОБОРОНА"

223017, Республика Беларусь, Минский р-н, Новодворский с/с, 77, район
а.г.Гатово, тел. +375173887410
e-mail: info@sanoborona.by

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

№ 038-010824

от

29.08.2024

Сведения о серии продукции:

Наименование продукции	Средство очищающее «Лаваден Н»
ТНПА	ТУ ВУ 692127919.014-2020
№ серии	C038010824
Дата изготовления	август 2024 г.
Номинальный объем упаковочной единицы	5000 мл
Количество упаковочных единиц в серии, шт.	404

Сведения о государственной регистрации:

Свидетельство о государственной регистрации		
Выдано	№	от
Минздрав РБ	ВУ.50.51.01.002.Е.000563.06.23	07.06.2023 г.

Сведения об испытании серии продукции:

Лаборатория:	№ протокола испытаний:		
Лаборатория ЗАО "Санитарная оборона"	038-010824	от	29.08.2024

Результаты испытаний серии:

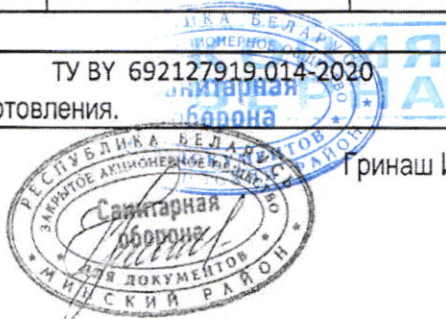
№ п/п	Наименование показателя	Характеристика и норма	Фактически
1.	Внешний вид, цвет	Прозрачная жидкость от бесцветной до светло-желтого цвета	Прозрачная бесцветная жидкость
2.	Запах	Сырьевых компонентов	Сырьевых компонентов
3.	Плотность при 20°C, г/см ³	1,050 – 1,200	1,125
4.	Показатель концентрации водородных ионов (pH) раствора с массовой долей средства 1%, ед. pH	2,4 – 3,4	2,4
5.	Массовая доля кислоты лимонной, масс. %	27,0 – 33,0	29,8

Заключение:

Качество продукции соответствует требованиям	ТУ ВУ 692127919.014-2020
Срок годности – 5 лет от даты изготовления.	

Химик-технолог

Гринаш И.А.





ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САНИТАРНАЯ ОБОРОНА"

223017, Республика Беларусь, Минский р-н, Новодворский с/с, 77, район а.г.Гатово,
тел. +375173887410
e-mail: info@sanoborona.by

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

№ 070-061124

от

29.11.2024

Сведения о серии продукции:

Наименование продукции	Средство моющее универсальное «СанГель»
ТНПА	ТУ ВУ 692127919.052-2022
№ серии	C070061124
Дата изготовления	ноябрь 2024 г.
Номинальный объем упаковочной единицы	5000 мл
Количество упаковочных единиц в серии, шт.	193

Сведения о государственной регистрации:

Свидетельство о государственной регистрации

Выдано	№	от
Минздрав РБ	ВУ.50.51.01.015.Е.000399.08.22	12.08.2022 г.

Сведения об испытании серии продукции:

Лаборатория:	№ протокола испытаний:
Лаборатория ЗАО "Санитарная оборона"	070-061124 от 29.11.2024

Результаты испытаний серии:

№ п/п	Наименование показателя	Характеристика и норма	Фактически
1.	Внешний вид	Прозрачная или опалесцирующая гелеобразная жидкость без постоянных примесей. Допускается образование осадка или помутнение.	Опалесцирующая гелеобразная жидкость без постоянных примесей
2.	Цвет	От бесцветного до желто-зеленого	Слегка желтоватый
3.	Запах	Характерный для гипохлорита натрия	Характерный для гипохлорита натрия
2.	Плотность при 20°C, г/см ³	1,000 – 1,090	1,047
3.	Показатель концентрации водородных ионов (pH) раствора с массовой долей средства 10%, ед. pH	10,0-12,0	11,5
4.	Содержание активного хлора, %	1,2-2,4	1,7

В процессе хранения допускается потеря содержания активного хлора не более 2% в сутки от первоначального.

Заключение:

Качество продукции соответствует требованиям
Срок годности – 2 года от даты изготовления.

Химик-технолог

Гринад И.А.

