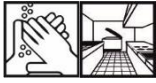


# KARINA SEPT Pearl

ЖИДКОЕ БАКТЕРИЦИДНОЕ МЫЛО С ПЕРЛАМУТРОМ

## Назначение:



Препарат для обработки рук и кожных покровов. Эффективен против широкого спектра патогенных микроорганизмов. Применим для мойки посуды и твёрдых поверхностей.

## Область применения

Лечебно-профилактические учреждения, организации общественного питания, предприятия пищевой промышленности и аграрного сектора, образовательные (включая школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, торговые и деловые центры, гостиницы и вокзалы, авиа- и ж/д транспорт, в быту.

## Свойства:



Гелеобразный нейтральный пенный готовый к применению препарат без запаха против жировых, улично-бытовых и др. загрязнений. Уничтожает патогенные микроорганизмы. Не сушит и не раздражает кожу. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

## Способ применения:



Температурный режим мойки 20-60°C.

1. Для рук: нанести 3-5мл на влажные руки, растереть и смыть проточной водой. При необходимости обработку повторить.
2. Для мойки посуды замачиванием: добавить в воду из расчёта **максимального разбавления** 1:250 (4мл+996мл воды=1л 0,4%-раствора), поместить очищенную посуду, через 30-60мин промыть водой.
3. Для мойки посуды вручную: нанести 2-3мл на щётку, обработать посуду и смыть водой.

ООО «ПРО-БРАЙТ»  
196084, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Заставская, д.31/2  
Тел.: +7 (812) 244-44-20  
post@pro-brite.com  
www.pro-brite.com  
vk.com/probrite

СГР № RU.67.CO.01.015.E.003763.05.12 от 16.05.2012  
Декларация о соответствии ТР ТС 009/2011  
Декларация о соответствии ГОСТ Р 51696-2000

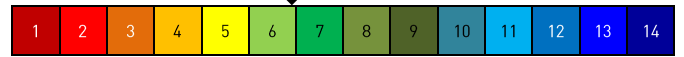
**Примечание:** не смешивать с другими препаратами! Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

## Основные характеристики:

**Состав:** ПАВ, триклозан, специальные добавки, консервант, вода.

**Плотность:** 1,05г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 6,5±0,5



## Меры предосторожности:

**Осторожно! Беречь от детей!** Избегать проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

## Хранение:

Хранить в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

**Срок годности:** 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

## Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
545-05	0,5	4640007978962	20	14640007978969
545-5	5	4640007975039	4	14640007975036

