



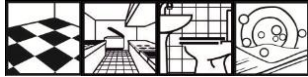
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 191

на жидкий препарат «Септа 200» линии «Cleaning»

СЕПТА 200

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОЮЩИЙ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ НА ОСНОВЕ ЧАС

Назначение:



Препарат для мойки с поломоечными машинами, АД, замачиванием и вручную различных поверхностей. Применяется для санитарной мойки скорлупы яиц на птицефабриках, оборудования на пищевых производствах, а также для заполнения дезинфицирующих ковриков.

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта и в быту.

Свойства:



Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат без запаха против улично-бытовых и жировых загрязнений на водостойких поверхностях, в т.ч. на алюминии. Уничтожает патогенные микроорганизмы (кроме туберкулёза и спорных форм) при t воздуха $\geq 5^{\circ}\text{C}$. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

Способ применения:



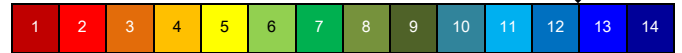
Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Нанести на поверхность, через 5-15 мин растереть и смыть тёплой водой. Максимальное разбавление (20-60°C) водой:

- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для дезинфицирующей мойки;
- 1:65 (16мл+984мл воды=1л 1,6%-раствора) для заполнения дезинфицирующих ковриков.
- 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора) для санитарной мойки скорлупы яиц машинным способом или вручную. При обработке вручную раствор использовать однократно!

Примечание: для максимального дезинфицирующего эффекта нанести повторно 1%-раствор, через 20-60 мин смыть чистой водой. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, ЧАС (бензалконий хлорид), щелочные добавки, смачиватели, комплексоны и вода.
Плотность: 1,20 г/см³ при 20°C.
Значение pH концентрата: 12,5±0,5



Меры предосторожности:



Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными и хлорсодержащими средствами!

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
191-5	5	4640007974223	4	14640007974220

ООО «ПРО-БРАЙТ»
196084, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Заставская, д.31/2
Тел.: (812) 448-77-34 (-35, -36, -38)
post@pro-brite.com
www.pro-brite.com
vk.com/probrite

