

4. СЕПТОКВАТ

КОНЦЕНТРИРАН ПРЕПАРАТ ЗА ПОЧИСТВАНЕ И ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ПОВЪРХНОСТИ

Номер на Разрешението за пускане на пазара: 0559-3/2011



СЪСТАВ :

Активни вещества:

Бензалкониев хлорид – 20g /100ml

Дидецил диметил амониев хлорид – 30g /100ml

Други съставки:

Изопропанол ,хелатообразуващ агент, парфюмна композиция, оцветител Е 104, дейонизирана вода

ВИД НА БИОЦИДНИЯ ПРЕПАРАТ:

Светложълта ароматизирана течност.

pH – 8.5-9.5

Разтворим във вода и алкохоли.

Препаратът не съдържа алдехиди, феноли и хлор. Активните му съставки са биоразградими.

Септокват не се инактивира от органична материя. Препаратът не уврежда и е съвместим с различни материали. Притежава нисък алергичен потенциал. Работните разтвори на препарата са приятно ароматизирани и са годни за употреба до 14 дни след приготвянето им.

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ:

Септокват има бактерицидно, включително туберкулоцидно, фунгицидно и вирусоцидно действие (вирус на птичи грип – *Influenza A2*, *Herpes simplex*, *Adeno virus – type 5*, *Vaccina virus*, *HBV/HIV*, капсулирани вируси). Препаратът съчетава почистващ и дезинфекциращ ефект.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ:

Почистване и дезинфекция на

- **водоустойчиви** (пластмасови, метални, стъклени, боядисани дървени и др) **повърхности в здравни и лечебни заведения**, обекти с обществено предназначение (училища, детски градини, социални заведения, хотели, козметични и спортни обекти), фармацевтична и козметична промишленост.
- **кувьози;**
- **повърхности в обекти за производство и търговия с храни**
- **кухненско оборудване и съдове.**
- **водоустойчиви повърхности, доилни инсталации и тръбопроводи във ветеринарни обекти, ферми и др ;**
- **транспортни средства**, включително за превоз на животни, хранителни суровини и продукти.

НАЧИН НА УПОТРЕБА:

Обект на дезинфекция	Концентрация на работния разтвор	Метод на дезинфекция	Спектър на действие	Експозиция
Водоустойчиви повърхности в здравни и болнични заведения, обекти с обществено предназначение, фармацевтична и козметична промишленост.	0,50 % 50ml /10 l вода	Чрез забърсване, опръскване или машинна обработка	Бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно	30 минути
	0,75 % 75ml /10 l вода			15 минути
	2 % 200ml /10 l вода		туберкулоцидно	60 минути
Кувьози*	0,75 % 75ml /10 l вода	Чрез забърсване	Бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно	15 минути
	2 % 200ml /10 l вода		туберкулоцидно	60 минути
Кухненско оборудване и съдове в здравни заведения и обекти за производство и търговия с храни. Транспортни средства, включително за превоз на животни, хранителни суровини и продукти	0,25 % 25ml /10 l вода	Чрез забърсване или потапяне	Бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно	30 минути
	2 % 200ml /10 l вода		туберкулоцидно	60 минути
Повърхности, доилни инсталации и тръбопроводи във ветеринарни обекти	0,25 % 25ml /10 l вода	Чрез опръскване или напълване на инсталациите (с последващо измиване с вода)	Бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно	60 минути
	0,50 % 50ml /10 l вода			30 минути
	0,75 % 75ml /10 l вода			15 минути
	2 % 200ml /10 l вода		туберкулоцидно	60 минути

*След изтичане времето на въздействие кувьозите се почистват със стерилна вода

Разходна норма: при забърсване $100-110\text{cm}^3/\text{m}^2$, при напръскване $200\text{cm}^3/\text{m}^2$, при машинна обработка $150\text{cm}^3/\text{m}^2$

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ: В оригинална опаковка, плътно затворена, в сухо и проветриво помещение. Да не се излага на директна слънчева светлина и на температури над 50°C .

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА И УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНО ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ ОТ ПРЕПАРАТА И ОПАКОВКАТА:

Съгласно Символите и знаците за опасност, посочени в етикета / т.13-15 на Информационния лист за безопасност.

ОПАКОВКА: Туби от 3 l, 5 l, 10 l и флакони от 1 l

СРОК НА ГОДНОСТ: 3 години