



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 316

на жидкий препарат «Аника Крикс» линии «Pool»

АНИКА КРИКС

ЖИДКИЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ХЛОРИРОВАНИЯ ВОДЫ

Назначение:



Препарат для обработки воды бассейнов и фонтанов. Применяется для обеззараживания питьевой воды. Рекомендуется для бассейнов небольшой площади при отсутствии дозирующих систем.

Область применения:

Бассейны и фонтаны в спортивно-оздоровительных, образовательных, культурно-досуговых и иных учреждениях, торговых и деловых центрах, организациях общественного питания, на предприятиях промышленности, в гостиницах и вокзалах, в быту.

Свойства:



Жидкий сильнощелочной препарат с содержанием активного хлора $\geq 15\%$ против бактерий, вирусов, микрогрибов и их спор, а также водорослей. Придаёт воде кристальную чистоту и прозрачность. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает при -10°C , после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Нормализовать воду до значения pH 7,0-7,5. Включить фильтры в режим циркуляции.

1. Дозирование вручную: приготовить раствор в отдельной ёмкости, **максимальное разбавление** 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), дозировать в воду около триски (форсунки подачи воды) или по периметру бассейна. Норма расхода концентрата: 2-7мл/м³ при ежедневной (2-3раза в день) обработке без перерыва в работе бассейна, 25мл/м³ при интенсивной обработке (1раз в 7-10сут) с перерывом в работе бассейна $\geq 12\text{ч}$.

2. Автоматическое дозирование: использовать концентрат по инструкции производителя дозирующей системы.

Примечание: при интенсивной работе бассейна или повышенной температуре воды увеличить дозировку или частоту применения по результатам контроля содержания хлора в воде. После обработки нормализовать воду до значения pH 7,0-7,5 и по содержанию хлора. Норма содержания связанного хлора $\leq 0,2\text{мг}/1\text{л}$, свободного $\leq 0,3\text{мг}/1\text{л}$ по ГОСТ Р 53491.1-2009.

Основные характеристики:

Состав: щёлочь, комплексоны, гипохлорит натрия, вода.

Плотность: 1,21 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,0 \pm 0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с другими препаратами! Сильный окислитель! Не допускать попадания концентрата в природные водоёмы!*

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в хорошо проветриваемом тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов, огнеопасных и взрывчатых веществ. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева $\geq 30^{\circ}\text{C}$!*

Срок годности: 6 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). *По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.*

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
316-20	20	4640007975503	-	-