

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 314

на жидкий препарат «Аника Грин» линии «Pool»

ANIKA Green

ЖИДКИЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ОКРАШИВАНИЯ ВОДЫ В ЗЕЛЁНЫЙ ЦВЕТ
Назначение:


Препарат для временного окрашивания воды.

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 нейтральный концентрат. Быстро окрашивает воду. Эффективен при суммарной концентрации хлора и др. окислителей (брома, кислорода или озона) в воде $\leq 0,1$ мг/л. Время действия до полного обесцвечивания: в хлорированной воде ≤ 5 ч, в воде с др. окислителями и неокисляющими дезинфицирующими веществами ≤ 4 сут. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

 Остановить подачу хлора и др. окислителей (брома, кислорода или озона), провести (при необходимости) дехлорирование воды. Энергично встряхнуть ёмкость! Норма расхода 75 мл/м³.

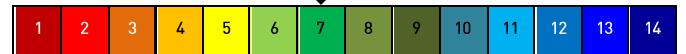
1. При работе фильтров в режиме циркуляции: медленно залить расчётное количество препарата в скиммер.
2. При работе фильтров в режиме фильтрации: приготовить раствор в отдельной ёмкости, максимальное разбавление 1:50 (20 мл + 980 мл воды = 1 л 2%-раствора), вливать небольшими порциями вблизи триски (форсунки подачи воды) или по периметру бассейна (фонтана).

Примечание: оптимальную концентрацию определять по желательной степени окрашенности воды, исходному количеству окислителя в воде и др. условиям. При необходимости быстрого обесцвечивания воды провести её хлорирование.

Основные характеристики:

Состав: красители, консервант, вода.

 Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

 Значение pH 1%-раствора: 7,0 \pm 0,5

Меры предосторожности:


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

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
314-05	0,5	4640007975459	20	14640007975456