

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 345

на жидкий препарат «Аника Пента» линии «Pool»

АНИКА ПЕНТА

ЖИДКИЙ КОАГУЛЯНТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ ОТ МИКРОЗАГРЯЗНЕНИЙ

Назначение:



Препарат для очистки и устранения помутнения воды.

Область применения:

Бассейны 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 готовый к применению раствор. Эффективно связывает соединения тяжёлых металлов и др. микрозагрязнения, не задерживаемые фильтрами. Обладает высокой скоростью действия. Пожаро- и взрывобезопасный. **Замерзает, после замораживания необратимо утрачивает свойства.**

Способ применения:



Нормализовать воду до значения pH 7,2-7,6 и по содержанию связанного хлора $\leq 0,2$ мг/л, свободного хлора $\leq 0,3$ мг/л. Промыть фильтры! **После дозирования отключить циркуляцию**, через 20 мин (после накопления хлопьев грязи на дне!) удалить их водным пылесосом.

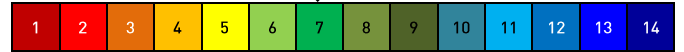
1. Дозировка вручную: использовать мерную колбу. При работе фильтров в режиме циркуляции очень медленно влить в скиммер. **Норма расхода 40-50 мл/1 м³.**

2. С автоматической дозирующей системой: дозировать из расчёта **6-8 мл/1 м³.**

Примечание: не дозировать непосредственно в воду бассейна! Оптимальную концентрацию определять по степени загрязнения, жёсткости и температуре воды.

Основные характеристики:

Состав: соединение алюминия, специальные добавки, вода.
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. *Не смешивать с другими препаратами!*

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте при **t от 5 до 25°C** отдельно от пищевых продуктов и кормов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей, нагрева $\geq 30^\circ\text{C}$ и замораживания!*

Срок годности: 1 год от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
345-1	1	4640007975534	20	14640007975531
345-5	5	4640007975541	4	14640007975548
345-20	20	4640007975558		