

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 317

на порошок «Аника Ди-Икс-Эм» линии «Pool»

ANIKA DXM

ПОРОШКОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ХЛОРИРОВАНИЯ ВОДЫ

Назначение:



Препарат для обработки воды бассейнов и фонтанов. Применим для обеззараживания питьевой воды и сточных вод. Совместим с фильтровальными установками любого типа. Рекомендуется для обработки воды перед открытием бассейна или при зелёной мутной воде. Применим для быстрого обесцвечивания воды при её окрашивании специальными красителями.

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:



Порошок с содержанием активного хлора <75% водорастворимый щелочной против бактерий, вирусов, микробов и их спор, а также водорослей. Понижает общее содержание растворённых в воде солей. Уменьшает жёсткость воды. Улучшает качество воды, придавая кристальную чистоту, прозрачность и голубоватый оттенок. Предупреждает коррозию металлического оборудования. Защищает от коррозии плиточные поверхности и межплиточные швы, особенно в очень мягкой (<1,5°Ж) воде. Снижает расход реагентов «рН-минус». Исключает риск перестабилизации воды. Увеличивает сроки между заменами воды в бассейне (фонтане). Пожаро- и взрывобезопасный. Гигроскопичный.

Способ применения:



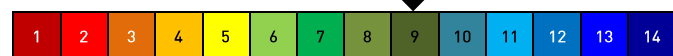
Нормализовать воду до значения рН 7,0-7,5 и содержания стабилизатора 70-75мг/1л. Добавить в воду, рассыпая по поверхности воды по периметру бассейна или засыпать в скimmer, из расчёта 10-15г/1м³ воды. Ежедневная норма расхода (текущая обработка) 5-10г/1м³ воды.

Примечание: контролировать содержание хлора в воде! Норма содержания связанного хлора <0,2мг/1л, свободного <0,3мг/1л по ГОСТ Р 53491.1-2009. Не оставлять открытым на воздухе!

Основные характеристики:

Состав: хлоринол, специальные добавки.

Значение рН 1%-раствора: 9,0±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, респиратор и спецодежду. Избегать формирования пыли и её вдыхания, вдыхания паров, проглатывания и попадания раствора на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не использовать растворы на виниловых поверхностях! Не смешивать с другими препаратами! Сильный окислитель!

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 металлических изделий, кислот, взрывчатых и опасных веществ, баллонов со сжатым воздухом, жидких масловидных и пылевидных органических препаратов! Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и кислотных паров, нагрева ≥30°C и увлажнения! Гигроскопично!

Срок годности: 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Нетто, кг	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
317-1	0,6	4610014460019	8	14610014460016
317-3	2,9	4640007975398	4	14640007975395