



www.azuropool.ru

г. Москва,
ул. Нагатинская, д. 28, кор.3
Тел. (495) 792-53-54 / 55
Тел. 8 (967) 184-72-35

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ Окситест НОВА

Комплексный двухкомпонентный на основе активного кислорода



Комплексный двухкомпонентный препарат на основе активного кислорода - образец высоких требований к современной химии для плавательного бассейна.

Двухкомпонентная система сочетает в себе дезинфектант, содержащий активный кислород, и активатор дезинфицирующего действия, который одновременно является средством, подавляющим и предотвращающим рост водорослей в бассейне. Отлично справляется со всеми болезнетворными микроорганизмами, освежает и умягчает воду, способствует комфортному купанию, не раздражая глаза и слизистые.

Препарат действует против широкого спектра микробов, вирусов и бактерий.

Состоит из двух компонентов.

Компонент №1 – дезинфицирующий порошок, содержащий активный кислород.

Компонент №2 – жидкий активатор, усиливающий дезинфицирующее действие активного кислорода; предотвращает рост водорослей в бассейне.

Рекомендуемые дозировки химии:

- Текущая обработка – 100г порошка и 50 мл активатора на 10 м³ воды в течение недели. Желательно дозировать в воду открытого бассейна каждые 2-3 дня;

- "Ударная" обработка – 200г порошка и 100мл активатора на 10 м³ воды.

При интенсивном использовании бассейна и высоких температурах следует увеличить частоту обработки воды и дозировку.

Меры предосторожности при использовании химии:

ЕДКОЕ ВЕЩЕСТВО!

При работе пользоваться перчатками и защитными очками!

-беречь от детей;

-не смешивать с другими химическими препаратами;

-при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Срок хранения: один год с даты изготовления.

Условия хранения химии: хранить в сухом прохладном помещении и герметично закрытой упаковке при t не выше 25°C; вдали от нагревательных приборов и горючих веществ. Беречь от нагрева и прямых солнечных лучей.

Меры предосторожности:

- беречь от детей;

- при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу;

- не смешивать с другими химическими препаратами.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.

Условия хранения: хранить при t не выше 25°C в сухом помещении и герметично закрытой упаковке; вдали от щелочей, хлорсодержащих препаратов и горючих веществ.

Производитель: Маркопул-Кемикалс (Россия)