

Активне каталітичне окислення.

Каталізатор, що підсилює дезінфекцію та запобігає розкладанню хлору під дією ультрафіолету.

- Екологічно безпечний.
- Підсилює процеси окислення.
- Підвищує прозорість води.
- Зменшує кількість побічних токсичних продуктів хлорування.
- Збільшує втримку період напіврозпаду хлору.
- Не спричиняє перестабілізації.

Застосування:

Перед використанням препарату необхідно привести рівень рН до значень 7,0-7,4. Початкова доза складає 200 мл на 10 м³ води, потім через кожні 2-4 дні додавайте 100 мл на 10 м³ води.

При автоматичному дозуванні після первинної обробки витрати складають 1 мл препарату на 1 м³/год циркуляційної продуктивності насоса фільтра

Заходи безпеки:

- отруйне при ковтанні
- при контакті з кислотою виділяє отруйні гази
- подразнює шкіру та очі
- берегти від дітей
- зберігати в сухому прохолодному місці у щільно закритій тарі

Ця інструкція є допоміжною і не може бути приводом для претензій, якщо застосування продукту лежить поза зоною нашого впливу.