Технологическая схема бассейна включает целый комплекс сложного гидротехнического оборудования. Сердце этого механизма – фильтровальная установка. Для эффективной работы всей системы, обеспечивающей качественную очистку воды, необходим регулярный уход. Препарат АНТИКАЛЬЦИТ Фильтр предназначен для обработки фильтровального оборудования, очистки от известковых отложений, к тому же обладает обеззараживающим и бактерицидным действием.  
Применение:  
- интенсивная очистка фильтра:  
В отдельной емкости приготовить раствор (1кг средства растворить в 10л воды), залить раствор в открытый фильтр и оставить на 12-16 часов. Затем фильтр закрыть и произвести тщательную обратную промывку. При необходимости процедура повторяется.   
- текущий уход за песочными фильтрами:  
В отдельной емкости приготовить раствор (400г средства растворить в 4 л воды), залить приготовленный раствор в скиммер. Затем кратковременно включить фильтр на обратную промывку (чтобы раствор средства попал в объем фильтра) и выключить насос. Через 1 час произвести тщательную обратную промывку.  
Внимание:   
Средство использовать только для чистки фильтрующего оборудования плавательных бассейнов. Избегайте попадания средства и его растворов на любые неустойчивые к кислотам материалы (алюминий, кислотонеустойчивые плитка, эмаль и т.д.).   
Меры предосторожности:  
- 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.  
Состав: кислота органическая, ПАВ, ингибитор коррозии.  
Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.  
Условия хранения:   
хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении в герметично закрытой упаковке; вдали от сильных окислителей, щелочей и хлорсодержащих препаратов.  
Беречь от нагрева!