FLOKULINE

Содержит высококонцентрированный гидроксохлорид алюминия ди-, тригидрат.

Применение:

FLOKULINE. При уровнях рН выше 5 препарат образует крупные нерастворимые хлопья. Такие хлопья более крупные и тяжелее тех, которые образуют другие коагулянты (напр. сульфаты алюминия и железа). Кроме того имеет более широкий диапазон действия по отношению к осаждаемым веществам. Применяется для удаления из воды следующих частиц:

- Взвешенные минералы, придающие мутность
- Растворенные коллоидные частицы
- Гуминовые кислоты
- Жиры и масла
- Фосфаты
- Микробы и бактерии

Указания:

FLOKULINE подаётся в бассейн непосредственно из дозирующей емкости при помощи дозирующего насоса автоматически, или разбавляется в соотношении 1:20 и распределяется равномерно по всей поверхности воды. При этом фильтровальную установку отключают на несколько часов для того, чтобы ускорить оседание на дно образующихся хлопьев, которые затем убирают при помощи донного очистителя. Обладая кислой реакцией, препарат исключает образование известкового налета в трубопроводах.

Меры предосторожности:

- Не смешивать с другими химикатами
- При попадании в глаза и на кожу, смыть большим количеством воды с мылом
- Не допускать попадания в открытые раны
- Беречь от детей
- Не сливать в канализацию неразбавленным
- Не хранить при температуре ниже минус 5°C

Данная инструкция является вспомогательной и не может служить для каких-либо претензий, если применение продукта лежит вне зоны нашего влияния.