**РН+pool Chlorine – 90MT (MultiTab)**

**Химия для бассейнов РН+пул Хлор-90МТ.**

**Универсальные двухсотграммовые таблетки для комплексного ухода за водой бассейна. Эффективный многофункциональный препарат, предназначен для длительной регулярной обработки.**

* **Длительная дезинфекция**
* **Осветление мутной воды**
* **Уничтожает водоросли**
* **Удобство в использовании**

**Хлор- 90МТ – уникальный препарат с высоким содержанием хлора и сульфатов металлов, для более простого обслуживания бассейна.**

***Инструкция по применению*:**

**Хлор-90МТ**

Препарат Хлор-90МТ – универсальный препарат на основе хлора для обработки воды в бассейне. Препарат содержит активный хлор и средство для борьбы с водорослями (Альгицит) и коагулянт (средство против мутности воды). Стабилизированный органический состав Хлор-90 МТ медленно растворяется в воде и предназначен для длительной регулярной обработки. Препарат поставляется в виде таблеток по 200гр. Препарат предназначен для поддержания качества воды в бассейне, не пригоден для первичной (ударной) обработки воды.

Преимущество препарата – более упрощенный уход за водой в бассейне. Нет необходимости добавлять дезинфицирующее средство, средство для борьбы с водорослями и коагулирующие средства для поддержания прозрачности воды. Достаточно использовать один комбинированный состав.

**Дозирование:** Добавлять препарат в воду необходимо после того как вода прошла первичную обработку препаратом Хлор-60 -ударный(Хлор-60Т-ударный) и Альгицитом. Если вода в бассейне непрозрачная – проведите очистку воды коагулянтом. После того, как вода имеет достаточную прозрачность, необходимый уровень содержания активного хлора и альгицита можно использовать препарат Хлор – 90 МТ.

Необходимо добавлять в препарат скиммерную корзину, хлоратор или плавающий дозатор. Из расчета 1 таблетка(200гр.) на 15м3 воды. Одной закладки препарата хватает на 8-14 дней. После растворения препарата необходимо произвести закладку новой порции препарата.

Приведенные дозировки и интенсивность использования препарата является рекомендательной. Каждый бассейн индивидуален по качеству воды, фильтрованному оборудованию, нагрузке на бассейн , температурному режиму и т.д. – поэтому приведенные дозы так и уменьшены.

**Состав:** Хлоропроизводные изоционуровой кислоты., сульфаты металлов.

**Меры безопасности**:

Нельзя бросать препарат прямо в бассейн! Будьте осторожны с дозировкой препарата в пленочных бассейнах. Не смешивайте препарат с другими химическими средствами, при контакте с кислотами выделяется ядовитый газ.

Добавляйте сухой препарат в воду, а не заливайте сухой препарат водой. Берегите от детей! При попадании в глаза промыть водой в течении 10-15 минут, обратиться к врачу. При проглатывании выпить много воды, рвоту не вызывать, немедленно обратиться к врачу.

**Хранение**:

Хранить в плотно закрытой таре в сухом, проветриваемом месте. Избегать попадания солнечных лучей.

Срок хранения – 1 год.

Препарат расфасован в ведра.