

ГИПОХЛОРИТ КАЛЬЦИЯ цилиндры 300 г (0125)

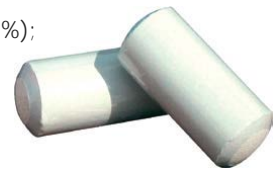


ОПИСАНИЕ:

Дезинфицирующее средство на основе гипохлорита кальция для обеззараживания воды частных и общественных бассейнов в медленно растворимых цилиндрах, покрытых пластиковой оболочкой. Исключительно эффективный препарат для уничтожения бактерий и вирусов за счет отсутствия в составе стабилизатора (циануровой кислоты).

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Высокая концентрация активного хлора (70%);
- Эффективное уничтожение бактерий, вирусов и грибков;
- Умеренное воздействие на pH воды бассейна;



ДОЗИРОВКА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Первичная обработка:

Добавьте **15 г** средства на **1 м³** воды бассейна. Через 2 часа установите pH воды в диапазоне от 7,2 до 7,6 с помощью средства pH-минус (0010) или pH-плюс (0020). До начала купания дождитесь снижения уровня свободного хлора до рекомендованного (см. ниже).

Регулярная обработка:

После корректировки уровня pH ежедневно добавляйте **1 – 2 г** средства на **1 м³** воды бассейна. Указанные пропорции носят рекомендательный характер, и в зависимости от характеристик конкретного бассейна, погодных условий и т.п. они могут быть изменены. При снижении прозрачности воды повторите первичную обработку.

Внесите средство в скиммер при включенной фильтрации или, предварительно растворив его в полиэтиленовой емкости с водой, равномерно распределите раствор по бассейну. Данную операцию предпочтительно проводить в вечернее время при отсутствии в бассейне купающихся. Не допускайте контакта средства с поверхностями бассейна: это может привести к обесцвечиванию материалов. Поддерживайте концентрацию свободного хлора от 0,3 до 0,5 мг/л (до 1,5 мг/л при пиковых нагрузках), контролируя ее, по крайней мере, два раза в день с помощью набора для измерения уровня хлора и pH.

ВНИМАНИЕ! Всегда добавляйте препарат в воду, а не наоборот. Не допускайте контакта средства с поверхностями бассейна: это может привести к обесцвечиванию материалов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- **ОПАСНО** при попадании на кожу, в глаза и при вдыхании!
- Не смешивайте и не допускайте контакта с другими препаратами: опасность возникновения пожара, взрыва или выделения токсичных газов;
- При работе используйте защитные перчатки / одежду / очки / маску;
- **ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА:** промойте их водой, удерживая веки открытыми в течение достаточного количества времени;
- **ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ:** Ничего не давайте пострадавшему оральным способом, не давайте ничего есть или пить, ни при каких обстоятельствах не вызывайте рвоту;
- **ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ:** немедленно вымойте большим количеством воды, возможно с мылом;
- При воздействии или ухудшении самочувствия немедленно обратитесь к врачу.

СВОЙСТВА:

Внешний вид:
твердое вещество в гранулах
Цвет: белый
Активный хлор: 70%
pH (1% раствора при 25°C): 9,2 – 9,7

ФОРМА ВЫПУСКА:

В пластиковых емкостях весом 1, 5 и 25 кг.

СРОК ГОДНОСТИ:

5 лет в невскрытой упаковке изготовителя.

СОСТАВ:

Гипохлорит кальция

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

Испания.

ГИПОХЛОРИТ КАЛЬЦИЯ цилиндры 300 г (0125)



УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Храните средство в темном сухом вентилируемом помещении при $t < 30^{\circ}\text{C}$, отдельно от кислот, лекарственных препаратов, продуктов питания, в местах, недоступных детям.

МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Не допускайте попадания неразбавленного средства в сточные, поверхностные или подземные воды и в канализацию.