



# *Quasar*

## **ТАБЛЕТИРОВАННЫЙ ГИПОХЛОРИТ КАЛЬЦИЯ MADE IN ITALY**

Специальная формула, в состав которой входят коформулянты, добавки, антинакипины и биоксид на основе поличетвертичных соединений аммония.

*Производится путем натриевого процесса - 70 % активного хлора - в таблетках по 7 г*  
Медико-хирургическое средство, зарегистрированное Министерством здравоохранения  
под № 20121

# Quasar

HCIO +



+ Cl<sup>-</sup>

**Гипохлорит кальция является самым продаваемым в мире дезинфицирующим средством для обработки бассейновой, питьевой, водопроводной и технологической воды.**

Гипохлорит кальция представляет собой отличное дезинфицирующее средство с высокой окисляющей способностью. Он экономичен и уже много лет используется для дезинфекции воды.

Гипохлорит кальция не содержит изоциануро-

вую кислоту и поэтому не приводит к увеличению ее содержания в воде бассейна после осуществления химической реакции. Для бассейнов, подверженных особо сильному воздействию солнечного излучения, рекомендует-ся использовать стабилизирующий активатор ACTIV R.

Для закрытых бассейнов расход аналогичен расходу органического хлора, но качество воды оказывается существенно выше за счет более высокого окислительно-восстановительного потенциала при одинаковых величинах свободного хлора и pH.

## ЛИНИЯ QUASAR

**Медико-хирургическое средство, зарегистрированное Министерством здравоохранения под № 20121**

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Первоначальная обработка:** с помощью специального дилютора внести от 10 до 15 г Quasar в гранулах или таблетках на каждый кубический метр обрабатываемой воды. Отрегулировать pH в диапазоне от 7,2 до 7,6.

**Поддерживающая обработка:** ежедневно вносить такое количество средства Quasar, которое потребуется для поддержания содержания свободного хлора в бассейне в диапазоне от 0,7 до 1,5 ppm для обеспечения надлежащей дезинфекции воды.

### ИДЕАЛЬНО ДЛЯ

Quasar идеально подходит для бассейнов всех типов. Благодаря специальной формуле, в состав которой входит антинакипин, предотвращает образование отложений и выпадение в осадок ионов кальция; поэтому дает хорошие результаты при обработке воды любого типа. Специально разработан для обеспечения идеального растворения при дозировке с помощью дозаторов DDS EVOLUTION и DDS 3000

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

Предназначен для ежедневной поддерживающей обработки, а также для ударной обработки. Не приводит к увеличению содержания изоциануровой кислоты в воде бассейна. Характеризуется высоким содержанием активного хлора. Благодаря наличию антинакипина при применении средства Quasar не требуется выполнения уравниваний воды по индексу Ланжелье.

КОД	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА ШТ. В КО- РОБКЕ	КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ
210108070	QUASAR в гранулах - Зарегистр. Министерством здравоохранения под № 20121	ВЕД. 10 Кг	360 кг
210108072	QUASAR в гранулах - Зарегистр. Мин. здравоохранения 20121	ВЕД. 25 кг	400 кг
210108078	QUASAR в таблетках по 7 г - Зарегистр. Мин. здравоохранения 20121	ВЕД. 10 кг	360 кг
210108082	QUASAR в таблетках по 7 г - Зарегистр. Мин. здравоохранения 20121	ВЕД. 25 кг	400 кг