TABCHLOR

МЕДЛЕННЫЙ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ ХЛОР В ТАБЛЕТКАХ 200г БАКТЕРИЦИДЕН ДЛЯ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ

Срок хранения 2 года. Вскрытый продукт следует использовать в течение 30 дней.

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкцией

опасно!

CCC09

Назначение: дезинфицирует воду в плавательных бассейнах. Уничтожает бактерии, вирусы и грибки. Стабилизирует хлор, предотвращая его разложение на солнце.

Инструкция по применению:

Таблетка размещается в корзине скиммера или специальном дозаторе-поплавке. Для эффективного использования вода должна иметь рН в пределах 7,2-7,6 перед добавлением таблетки.

ВНИМАНИЕ! Средство допустимо применять в бассейне только при отсутствии купающихся. Ни в коем случае нельзя лить воду на данное средство. При контакте даже с очень небольшим количеством воды данное средство может вступать в бурную реакцию. Не смешивайте с другими продуктами и химикатами. Не растворяйте перед применением. Хранить препарат в сухом и прохладном месте.

Меры предосторожности: Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке. Держать в месте, недоступном для детей. Держать контейнер плотно закрытым, Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Не вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/вещество в распыленном состоянии. После работы тщательно вымыть руки. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта. Ликвидировать просыпания/проливы/утечки.

Рекомендации: ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ/ ВОЛОСЫ: Немедленно снять всю загрязнённую одежду, промыть кожу водой/под душем. Если раздражение глаз не проходит: обратиться к врачу.

Характеристики опасности:

Н272 Может усилить горение; окислитель.

Н302 Вредно при проглатывании.

Н319 Вызывает серьезное раздражение глаз.

Н335 Может вызывать раздражение дыхательных путей.

Н410 Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Дополнительное описание вредности: EUH031 при контакте с кислотами выделяет токсичный (ядовитый) газ.

Предостережения:

Р210 Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. — Не курить.

Р221 Принять все меры предосторожности в целях избежания смешения с легковоспламеняющимися веществами. Р273 Не допускать попадания в окружающую среду.

Р280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

РЗ01 + РЗ12 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Обратиться в токсикологический центр/или к специалисту при плохом самочувствии.

P305 + P351 + P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять

контактные линзы, если вы пользуетесь ими и, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

Р501 Удалить содержимое/контейнер в центре специальной обработки, согласно нормативным требованиям.

Произведено в Турции: Gema\$ Genel Müh. Mekanik San. ve Tic. A.\$.

ITOB Organize San.Böl. 10001 Sok. No: 28 Menderes İzmir TÜRKİYE

Tel: +90 232 799 03 60 Fax: +90 232 799 02 67

Дистрибьютор в России: 000 «АКВАМАСТЕР»

127083, Россия, г. Москва, ул. 8 Марта, д. 1., стр. 12., помещение XIV, комната 3, 3H, БЦ «ТРИО» Тел.: +7 (495) 644-22-92



TABCHLOR МЕДЛЕННЫЙ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ ХЛОР

> Рецептура: Таблетки Действующее вещество:

Трихлоризоциануровая кислота (симклозен)

(TCCA) 99% Cas No: 87-90-1 Активный хлор 90%

Вспомогательное вещество: Вода 1% Cas No: 7732-18-5 I D50: 406 MF/KF

Транспортная информация ADR:

UN 2468 Трихлоризоциануровая кислота сухая 5.1 PG(II) E

Код отходов: D003





CCC07