



SANIFORT GRANULES

САНИФОРТ ГРАНУЛИ

БЪРЗОРАЗТВОРИМИ ГРАНУЛИ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДА В ПЛУВНИ БАСЕЙНИ



Приложение

Санифорт (гранули) е препарат на хлорна основа, който се прилага за:

- Шоково хлориране (хиперхлориране) на вода в плувни басейни при първоначално пълнене
- Поддържаща дезинфекция на вода в плувни басейни и контрол на алгите.

Ефектът му се дължи на освобождаването на активен хлор, което предизвиква необратими увреждания и унищожаване на микроорганизмите.

Свойства:

Санифорт (гранули) представлява изключително ефективен при много ниски концентрации препарат. Съдържащият се в него натриев дихлоризоцианурат притежава мощно гермицидно действие върху вегетативните форми на грам-положителните и грам-отрицателните бактерии, гъбички, протоза, водорасли вируси и спори.

Санифорт (гранули) бързо и напълно се разтваря във водата (независимо от твърдостта) без да оставя каквато и да е утайка. Нивото на свободен хлор, необходимо за гермицидния ефект на препарата, се постига незабавно.

Поради ниската концентрация, при която се прилага за дезинфекция на вода в плувни басейни, след разтварянето на препарата слабата специфична миризма на хлор изчезва след около 20 минути.

Външен вид: Бели гранули със специфичен мирис на хлор.

pH на разтвор (1%) 5,5- 7,0

Състав на препарата

Всеки 100 g Санифорт гранули съдържат :

99 g натриев дихлоризоцианурат дихидрат (CAS51580-86-0), (активен хлор 53 -56g)

Спектър на действие:

Санифорт проявява бактерицидно, туберкулоцидно, вирусцидно, фунгицидно, алгицидно и спороцидно действие



бул. "Асен Йорданов" № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

Начин на употреба

Санифорт (гранули) се дозира в зависимост от качеството и количеството на водата в басейна с оглед поддържане на концентрация на свободен остатъчен хлор в диапазона 0.2-0.5 mg/l.

Препоръчаните дозировки са посочени в таблица за дозиране.

Използвайте приложената, в опаковката на препарата, мерителна лъжичка за да отмерите необходимото количество. Разпръснете препарата директно върху повърхността на вода в басейна, без предварително разтваряне. Не е необходимо разбъркване на водата. Гранулитите ще се разтворят напълно за 5 – 10 мин.

Таблица за дозиране:

ВИДОВЕ БАСЕЙНИ	ПРИЛОЖЕНИЕ	ДОЗИРОВКА	ВРЕМЕ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ
Плувни басейни със сладка вода	Хиперхлориране при първоначално пълнене	10 - 20 г / 1000 l	12 часа (в отсъствие на къпеци се)
	Поддържаща дезинфекция и контрол на алгите	0.5-1.0 g / 1000 l	1 - 2 пъти дневно (на 12 часа) , концентр.свободен хлор 0.2 - 0.5mg/L (в басейна може да има къпеци се)
Плувни басейни с морска и минерална вода	Хиперхлориране при първоначално пълнене	20-40 g / 1000 l	12 часа (в отсъствие на къпеци се)
	Поддържаща дезинфекция и контрол на алгите	1 - 2 g / 1000 l	1 - 2 пъти дневно (на 12 часа) , концентр.свободен хлор 0.2 - 0.5mg/L (в басейна може да има къпеци се)

Проверявайте ежедневно нивото на свободен остатъчен хлор с тестерна лентичка. При показание по-ниско от 0.2 mg/L добавете необходимото количество препарат.

Предпазни мерки

При контакт с очите те веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ. След контакт с кожата тя веднага да се измие обилно с вода и сапун. При поглъщане да не се предизвиква повръщане, незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета.

Условия за съхранение:

На сухо и проветриво място, в добре затворена оригинална опаковка, далече от директна слънчева светлина, храни и напитки при температура под 35°C.

Третиране на отпадъчни количества и опаковки

Да не се допуска изпускане на концентрата в околната среда - вижте специалните инструкции / информационния лист за безопасност.

Опаковка: Кутии по 500 g

Срок на годност: 3 години

ЖИВАС ООД

1592 София, бул. „Асен Йорданов“ №14
Тел/факс: +359 2 9817823, +359 2 9802507
zhivas@techno-link.com; www.zhivas.com

