



ЖИВАС ООД



бул. "Дондуков" № 36, гр. София 1000, тел.02/ 981 78 23



САНИФОРТ

ПРЕПАРАТ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЈНА ПИТЕЙНА ВОДА И ВОДА В ПЛУВНИ БАСЕЙНИ

Номер на издаденото разрешение за пускане на пазара:
0042-2/10.08.2008 г.

СЪСТАВ:

Активните вещества :

Натриев дихлоризоцианурат (дихидрат): - Гранулат: мин. 99 %, Свободен хлор: 55 – 56,5 %

ВИД НА БИОЦИДНИЯ ПРЕПАРАТ:

- Гранули
- Цвят – бял
- Мирис – специфичен на хлор.
- рН – 5,5 – 7,0 на 1 %-ен разтвор
- поради ниската концентарция за дезинфекция на питейна вода, след разтварянето на препарата слабата специфична миризма на хлор изчезва след около 30 минути
- няма специални изисквания за температурата и твърдостта на водата

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ:

САНИФОРТ представлява изключително ефективен при много ниски концентрации препарат с **бактерицидно, вкл. туберкулоцидно, спороцидно** (*B.subtilis*), **вирусоцидно** (Полиомиелитен вирус тип 1,2,3, Аденовирус 3, коксаки вирус типове А2, В1 и В5, НАV, НВV, НIV), **фунгицидно** (*C. albicans*, *A. niger*) и **алгицидно** действие. Съдържащият се в **САНИФОРТ** Натриев дихлоризоцианурат притежава мощно гермицидно действие върху вегетативните форми на грам-положителните и грам-отрицателните бактерии, гъбички, протозоа, водорасли и *Entamoeba histolytica*. **САНИФОРТ** има и изразен вирусоциден ефект върху вирусите на хепатит А, НIV, полиомиелит тип 1, 2 и 3, аденовирус 3, Coxsackie вирус тип А2, В 1 и В 5. Ефектът му се дължи на освобождаването на активен хлор, което предизвиква необратими увреждания и унищожаване на микроорганизмите. Поради тази причина продуктът представлява надежден дезинфектант за поддържане на водата в плувни басейни..

САНИФОРТ се използва под формата на воден разтвор, в който той лесно, бързо и напълно се разтваря. Нивото на свободен хлор, необходимо за гермицидния ефект на препарата, се постига незабавно. Хипохлорната киселина (HOCl), формирана при тази реакция, има 80-100 пъти по-силен гермициден ефект от хипохлоридните йони (OCI). Тези две съставки осигуряват остатъчния свободен активен хлор.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ:

- Дезинфекция на питейна вода
- Дезинфекция на вода в плувни басейни



ЖИВАС ООД



бул. “ Дондуков” № 36, гр. София 1000, тел.02/ 981 78 23

НАЧИН НА УПОТРЕБА:

Обект на дезинфекция		Работен разтвор	Експозиция
Питейна вода	в закрити водоснабдителни съоръжения - цистерни, водопроводи, резервоари	1-2.0 г / 1000 л вода	30 минути - концентрация на свободен хлор 0.3 – 0.4 мг/л вода. Съдържанието на свободен хлор се определя по БДС 3560-81*
	Водоизточници (кладенция водохващания)	2.5 - 20 г / 1000 л вода	120 минути
Плувни басейни (сладка вода)	първо пълнене	10-20 / 1000 л вода	12 часа
	поддържаща доза	0.5-1.0 / 1000 л вода	1- 2 пъти дневно на 12 часа при концентрация на свободен хлор 0.2 - 0.5 мг/л вода Съдържанието на свободен хлор се определя по БДС EN ISO 7393-2001*
Плувни басейни (морска или минерална вода)	Първо пълнене	20-40 г / 1000 л вода	12 часа
	поддържаща доза	5-7.5 г / 1000 л вода	1 – 2 пъти дневно

***За прецизна дозировка на препарата следва да се отчита хлор-поглъщаемостта на водата**

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА:

- При попадане на препарата в очите те да се изплакнат обилно с вода в продължение на 10-15 минути и да се потърси лекарска помощ. Да се покаже опаковката или етикета по възможност. Да не се поглъща.
- Preparatът е вреден за водните организми.

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ: на сухо и проветриво място, в добре затворена оригинална опаковка, далече от запалителни източници, храни и напитки. **Да се пази далече от достъп на деца!**

Указания за безопасно обезвреждане на биоцидния препарат и опаковката му:

Остатъчните количества от препарата да не се изхвърлят в природата или да се изливат в канализацията, биоцидният препарат да се използва само по предназначение. След употреба, опаковките и остатъчните количества, както и в случай на инцидент и/или аварийен разлив на препарата, събраното количество от препарата да се съхранява в специални плътно затварящи се и обозначени съдове и да се съхранява временно, след което да се предава на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.37 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

СРОК НА ГОДНОСТ: 3 години

Опаковка:

Гранулат: контейнери от 500 г с мерителни лъжички от 2,5 и 5 г.