

MARIMEX

bazénová chemie

START

PRVNÍ ÚPRAVA VODY

1
REGULACE pH

2
DEZINFEKCE

3
ŘASY

0,9 kg
4
VLOČKOVÁNÍ

Přípravek pro první rychlou úpravu bazénové vody

Vzhled a složení: Bílý krystalický granulát rychle a bez zbytku rozpustný ve vodě. Účinnou látkou je natrium-troklosen, dihydrát (1 000 g/kg) obsahující 56% volného chloru, indexové číslo: 613-030-01-7.

Působení: Granulát slouží jako dezinfekční prostředek především pro první úpravu vody a je vhodné jej používat i pro celosezónní údržbu a provoz otevřených nebo krytých bazénů. Při rozpuštění ve vodě dojde k prudkému zvýšení koncentrace chloru, která ničí většinu běžných druhů řas.

Návod k použití: Udržujte pH v oblasti 6,8–7,2.

1) první úprava vody (šoková dávka) – max 200 g na 10 m³ vody,

2) pravidelná dávka – 100 g na 10 m³ vody každých 5–8 dní.

Jestliže k přiběžnému chlorování používáte chlorové tablety, je nutné je přidat již druhý den po prvním zachlorování. Obecně platí, že pro dosažení trvale nezávadné a krátkálové čisté vody by měla být hodnota pH v rozmezí 6,8–7,2 a obsah volného chloru udržován v rozmezí 0,3–0,6 mg/l. Po aplikaci přípravku (jeho dokonalem rozpuštění v bazénu) zkонтrolujte hodnotu pH a obsah volného chloru. Pokud je hodnota pH mimo požadované rozmezí, použijte přípravek pro zvýšení nebo snížení pH. Je-li obsah volného chloru pod 0,3 mg/l, je nutné dodat chlor, pokud je vysíří než 0,6 mg/l, bazén nepoužívejte, snížte dávku chloru a vyčkejte, až tato hodnota klesne do uvedeného rozmezí.

Pomůcka: 100 g přípravku je přiblíženě odměra o objemu 100 ml.

Důležité: Pro správné používání přípravku je nezbytné používat testovací soupravu s měřením hodnoty pH a obsahu volného chloru. Pravidelně, nejméně 2x týden měřte hodnotu pH a koncentraci volného chloru. Chlorování provádějte vždy večer.

Způsob aplikace: Dávka přípravku dokonale rozpuštěte ve větru s vodou. PRÍPRAVEK SE PRIDÁVA ZÁSADNĚ DO VODY A NIE NAOPAK! Rozpuštěný přípravek ponese našíte pímo do bazénu nebo do skimmeru (zberáče). Během aplikace a 24 hodin po ní musí být v provozu filtrální zařízení.

Varování: Uvolňuje toxicí plyn při styku s kyselinami, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zametezte vdechovaný prach. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. Skládajte uzamčeně.

Pokyny pro první pomoc: Osobu u bezvedomu uložte do stabilizované polohy a volejte lékaře. Při zástavě dechu zahajte umělé dýchání.

Při nadýchnutí: Zajistěte přívod čerstvého vzduchu. **Při styku s kůží:** Zasazenou kůži omýjte mydlem a vodou. **Při zasazení očí:** Ihned začněte vylapávat oči s otevřenými víčky a výjmutými kontaktními čočkami pod tekoucí vodu nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařské ošetření. **Při požití:** Vylapáchnete ústa a podlejte např. větší množství vody. Vyhledejte lékaře.

Skladování: Dbejte na správné skladování – kontaminační přípravku jinou látkou (přípravkem) a/nebo vlnkostí může vytvárat prudkou chemickou reakci a následné požár. Přípravek skladujte v původních uzavřených obaloch, oddělené od potravin, nápojů a krmiv, v chladných, suchých a dobré větrných prostorách mimo dosah dětí a otevřeného ohně. Neskladujte spolu s kyselinami. Chráněte před vlnkostí.

Upozornění: Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně se jiným výrobkem. Může uvolnit nebezpečné plyny (chlor) a může být příčinou prudké reakce anebo požáru. Nedotýkejte se přípravku mokrými rukama. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Doba použitelnosti: Nejméně 3 roky od datumu výroby při dodržování skladovacích podmínek.

Likvidace: Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbyky odvezdjte ve sběrné nebezpečného odpadu. Znečištěný obal po důkladném výprážení výčistě několikrát vylapchem vody a po výčistení je možné jej odložit do nádob pro sběr komunálního odpadu.

Datum výroby: Uveden na obalu.

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Informace o bazénové chemii najdete na www.marimex.cz.

Obsah: 0,9 kg



11301008

2343.110718.04

Distributor:
Marimex CZ s.r.o.
Libušká 221/264, 142 00 Praha 4
Tel.: +420 261 222 111
Email: info@marimex.cz
Největší internetový obchod
s bazénem www.marimex.cz

MARIMEX
www.marimex.cz
www.marimex.sk

Distribútor pre SR:
MARIMEX SK spol. s r.o.
Rožňavská 3029/17, 831 04 Bratislava
Tel.: 02/530 04 194
Email: info@marimex.sk
Najväčší internetový obchod
s bazénmi www.marimex.sk



8 590517 007361

Bazénová chémia – Dezinfekcia – Prvá úprava vody

Přípravok pre prvú rýchlu úpravu bazénovej vody

Vzhled a složení: Biely krystalický granulát rýchlo a bez zbytku rozpustný vo vode. Účinnou látkou je dihydrát nátria 4,6-dichlór-1,3,5-triazin-2-olát (1 000 g/kg) obsahujúci 56% volného chloru, indexové číslo: 613-030-01-07.

Pôsobenie: Granulát slúži ako dezinfekčný prostriedok predvedomý pre prvú úpravu vody a je vhodné ho používať aj pre celosezónnu údržbu a prevádzku otvorených alebo krytých bazénov. Pri rozpuštaní vo vode dojde k prudkému zvýšeniu koncentrácie chloru, ktorá ničí väčšinu bežných druhov rias.

Návod na použitie: Udržujte pH v rozmedzi 6,8–7,2.

1) první úprava vody (šoková dávka) – max 200 g na 10 m³ vody

2) pravidelná dávka – 100 g na 10 m³ vody každých 5–8 dní

Ak pri priebežnom chlorovaní používate chlorové tablety, je nutné ich pridať už druhý deň po prvom zachlorovaní. Obecne platí, že pre dosiahnutie trvalo zdravotne nezávadnej a krátkálové čisté vody by mala byt hodnota pH a obsah volného chloru v rozmedzi 0,3–0,6 mg/l. Po aplikácii prípravku (jeho dokonalem rozmiestnenia v bazéne) skontrolujte hodnotu pH a obsahu volného chloru. Pokiaľ je hodnota pH mimo požadované rozmezí, použijte prípravek pre zvýšenie alebo sníženie pH. Ak je obsah volného chloru pod hodnotou 0,3 mg/l, je potrebné pridať chlor, ak je vysíri až 0,6 mg/l, bazén nepoužívajte, snížte dávku chloru a vyčkejte, až tato hodnota klesne do uvedeného rozmezia.

Pomôcka: 100 g prípravku je približne odmiera o objemu 100 ml.

Dôležité: Pre správne používanie prípravku je nezbytné používať testovacú súpravu na meranie hodnoty pH a obsahu volného chloru. Pravidelne, najmenej 2x týždeň merajte hodnotu pH a koncentráciu volného chloru. Chlorovanie robte vždy večer.

Zpôsob aplikácie: Dávku prípravku dokonale rozpuštite vo vedeře s vodom. PRÍPRAVEK SE PRIDÁVA ZÁSADNĚ DO VODY A NIE NAOPAK!

Rozpuštěný prípravek ponese našite pímo do bazénu nebo do skimmeru (zberáče). Během aplikace a 24 hodin po ní musí být v provozu filtrální zařízení. Varování: Uvolňuje toxicí plyn při styku s kyselinami, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zametezte vdechovaný prach. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. Skládajte uzamčeně.

Pokyny pro první pomoc: Osobu u bezvedomu uložte do stabilizované polohy a volejte lékaře. Při zástavě dechu zahajte umělé dýchání.

Při nadýchnutí: Zajistěte přívod čerstvého vzduchu. **Při styku s kůží:** Zasazenou kůži omýjte mydlem a vodou. **Při zasazení očí:** Ihned začněte vylapávat oči s otevřenými víčky a výjmutými kontaktními čočkami pod tekoucí vodu nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařské ošetření. **Při požití:** Vylapáchnete ústa a podlejte např. větší množství vody. Vyhledejte lékaře.

Skladování: Dbejte na správné skladování – kontaminační přípravku jinou látkou (přípravkem) a/nebo vlnkostí může vytvárat prudkou chemickou reakci a následné požár. Přípravek skladujte v původních uzavřených obaloch, oddělené od potravin, nápojů a krmiv, v chladných, suchých a dobré větrných prostorách mimo dosah dětí a otevřeného ohně. Neskladujte spolu s kyselinami. Chráněte před vlnkostí.

Upozornění: Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně se jiným výrobkem. Může uvolnit nebezpečné plyny (chlor) a může být příčinou prudké reakce anebo požáru. Nedotýkejte se přípravku mokrými rukama. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Doba použitelnosti: Nejméně 3 roky od datumu výroby při dodržování skladovacích podmínek.

Likvidace: Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbyky odvezdjte ve sběrné nebezpečného odpadu. Znečištěný obal po důkladném výprážení výčistě několikrát vylapchem vody a po výčisení je možné jej odložit do nádob pro sběr komunálního odpadu.

Datum výroby: Uveden na obalu.

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Registrácia čísla prípravku: bio/2367/D/18/CCHLP

Informácie o bazénovej chémii nájdete na www.marimex.sk.