

MARIMEX

bazénová chemie

5v1

AQUAMAR

CHLOR KOMPLEX

CHLOROVÉ TABLETY VEĽKÉ

1 kg

1

REGULACE pH

2

DEZINFEKCE

3

ŘASY

4

VLOČKOVÁNÍ



Obsah: 1 kg
11301208
2355.011217.04

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 bazénovou chemií www.marimex.cz

Distributor:

MARIMEX
www.marimex.cz
www.marimex.sk

Distribútor pre SR:

MARIMEX SK s.r.o., Rožňavská 3029/17, 831 04 Bratislava
Tel.: 02/330 04 194 • Email: info@marimex.sk
Najväčší internetový obchod s bazénovou chemií www.marimex.sk

Multifunkční přípravek k pravidelnému komplexnímu ošetření vody

Vzhled a složení: Dvourvrstvé modrobílé tablety s tmavšími částicemi o hmotnosti 200 g pomalu rozpustné ve vodě. Účinnou látkou je symklozen (kyselina trichlorisokyanurová) cca 890 g/kg, indexové číslo: 613-031-00-5.

Působení: Dezinfekční přípravek (typu 2) se používá pro komplexní průběžné ošetřování bazénové vody. Spojuje v jedné dávce 5 účinných potřebných pro správné ošetřování bazénové vody. Přípravek vodu dezinfikuje, likviduje řasy, vločkuje, získává a stabilizuje vápenatou tvrdost. Po ponoření tablety do vody dochází k jejímu postupnému rozpouštění, kdy se uvolňují všechny účinné složky. Pozor! Přípravek nesnižuje vápenatou tvrdost, ale stabilizuje ji, a tak omezuje tvorbu vodního kamene.

Návod k použití a dávkování: Před prvním použitím přípravku upravte hodnotu pH na 6,8–7,2. Pak proveďte preventivní ošetření bazénové vody rychlorozpustným chlorovým přípravkem Aquamar Start a stabilizátorem chloru Aquamar Chlor Stabil. Podle teploty vody pak přidávejte každých 5–8 dnů 1 až 2 tablety tohoto přípravku na 30 m³ vody (do teploty 25 °C 1 tabletu a nad 25 °C 2 tablety). Obecně platí, že pro dosažení křídlové čisté a trvale hygienicky nezávadné vody by měla být hodnota pH udržována v rozsahu 6,8–7,2 a obsah volného chloru udržován v rozmezí 0,3–0,6 mg/l, při teplotách vody nad 28 °C udržujte koncentraci volného chloru mezi 0,5–0,8 mg/l. Klesne-li obsah volného chloru pod hodnotu 0,3 mg/l, je třeba dodat chlor, pokud je vyšší než 1,0 mg/l, bazén nepoužívejte, omezte dodávku chloru a vyčkejte, až tato hodnota klesne do výše uvedeného rozmezí. Hodnotu obsahu chloru průběžně nejméně 2x týdně kontrolujte vhodnými testery.

Způsob aplikace: Plovákem: do dávkovacího plováku vložte potřebné množství tablet. Nechte plovák, aby se volně pohyboval po hladině bazénu, kde je větší pohyb vody. Dávkovačem vestavěným do cirkulačního potrubí: do dávkovače dejte potřebné množství tablet. Regulační ventily dávkovače nastavte tak, aby byla přibližně dodržována hodnota obsahu volného chloru. NIKDY NEHÁZEJTE TABLETY DO BAZÉNU! NIKDY NEDÁVEJTE TABLETY DO SBĚRAČA!

NEBEZPEČÍ. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Může zesílit požár; oxidant. Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chrňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Uchovávejte odděleně od odevů a jiných hořlavých materiálů. Zamezte vdechování prachu. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. Skladujte uzamknuté.

Pokyny pro první pomoc: Při vdechnutí: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch. Volejte lékaře. **Při styku s kůží:** Neprodleně svlékněte znečištěný oděv a omýjte kůži vodou a mýdlem. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékaře. **Při zasažení očí:** Ihned začněte vyplachovat oči s otevřenými víčky a vyjmutými kontaktními čočkami pod tekoucí vodou nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařské ošetření. **Při požití:** Okamžitě vypláchněte ústa a dejte vypít 2-5 dl vody (ne více, aby nemohlo dojít ke zvracení). NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ! Zajistěte co nejrychlejší lékařské ošetření. Okamžitě volejte lékaře nebo TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO (tel. TIS 224 919 293 nebo 224 915 402).

Skladování: Přípravek skladujte v původním uzavřeném obalu v chladu a suchu při teplotách do 50 °C na dobře větraném místě, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, mimo dosah hořlavých, kyselých a oxidujících látek nebo rozpouštědel. Chrňte před sluncem.

Nepříznivé vedlejší účinky: Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Nedotýkejte se přípravku mokřými rukama. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Doba použitelnosti: Nejméně 3 roky od data výroby při dodržení skladovacích podmínek.

Likvidace: Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu! Znečištěný obal po důkladném vyprázdnění vyčistěte několikrát výplachem vody a po vyčištění je možné jej odložit do nádoby pro sběr komunálního odpadu.

Datum výroby: Uveden na obalu.
Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Multifunkčný prípravok k pravidelnému komplexnému ošetrovaniu vody

Vzhľad a zloženie: Dvourvrstvé modrobíle tablety s tmavšími časťicami s hmotnosťou 200 g pomaly rozpustné vo vode. Účinnou látkou je symkložen (kyselina trichlorisokyanurová) cca 890 g/kg, indexové číslo: 613-031-00-5.

Pôsobenie: Dezinfekčný prípravok (typu 2) sa používa na komplexné priebežné ošetrovanie bazénovej vody. Spája v jednej dávke 5 účinných potrebných na správne ošetrovanie bazénovej vody. Prípravok vodu dezinfikuje, likviduje riasy, vločkuje, získava a stabilizuje vápenatú tvrdosť. Po ponorení tablety do vody dochádza k jej postupnému rozpusteniu, kedy sa uvoľňujú všetky účinné zložky. Pozor! Prípravok nesnižuje vápenatú tvrdosť, ale stabilizuje ju, a tak obmedzuje tvorbu vodného kameňa.

Návod na použitie a dávkovanie: Pred prvným použitím prípravku upravte hodnotu pH na 6,8–7,2. Potom spravte ošetrovanie bazénovej vody rýchlorozpustným chlorovým prípravkom Aquamar Start a stabilizátorom chloru Aquamar Chlor Stabil. Podľa teploty vody potom pridávajte každých 5–8 dní 1 až 2 tablety tohto prípravku na 30 m³ vody (do teploty 25 °C 1 tabletu a nad 25 °C 2 tablety). Všeobecne platí, že na dosiahnutie křídlové čistej a trvalo hygienicky nezávadnej vody by mala byť hodnota pH udržiavaná v rozsahu 6,8–7,2 a obsah voľného chloru udržiavaný v rozmedzí 0,3–0,6 mg/l, pri teplotách vody nad 28 °C udržujte koncentráciu voľného chloru medzi 0,5–0,8 mg/l. Ak klesne obsah voľného chloru pod hodnotu 0,3 mg/l, je potreba dodať chlor, pokiaľ je vyšší ako 1,0 mg/l, bazén nepoužívajte, obmedzte dodávku chloru a vyčkejte, až táto hodnota klesne do výšky uvedeného rozmedzia. Hodnotu obsahu chloru priebežne najmenej 2x týždenne kontrolujte vhodnými testermi.

Spôsob aplikácie: Plovákom: do dávkovacieho plováku vložte potrebné množstvo tablet. Nechajte plovák, aby sa volne pohyboval po hladine bazéna, kde je väčší pohyb vody. Dávkovačom vstavaným do cirkulačného potrubia: do dávkovača dajte potrebné množstvo tablet. Regulačné ventily dávkovača nastavte tak, aby bola približne dodržiavaná hodnota obsahu voľného chloru. NIKDY NEHÁDŽTE TABLETY DO BAZÉNA! NIKDY NEDÁVAJTE TABLETY DO ZBERAČA!

NEBEZPEČENSTVO. Pri kontakte s kyselinami sa uvoľňuje toxický plyn. Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidácie čimidlá. Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávaním mimo dosahu detí. Uchovávanie mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Nefajčite. Uchovávanie mimo odevov a iných hořlavých materiálů. Zabráňte vdechovaniu prachu. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare. Uchovávanie uzamknuté. **Pokyny pre prvú pomoc: Po vdechnutí:** Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Volejte lekára. **Po styku s kôžou:** Neodkladne vyzlečte znečistený oděv a umyte kôžu vodou a mýdlom. Pokiaľ podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekára.

Po zasahnutí očí: Ihned začnite vyplachovať oči s otvorenými viečkami a vybranými kontaktnými šošovkami pod tečúcou vodou najmenej 15 minút. Vyhľadajte lekársku starostlivosť. **Po požití:** Okamžite vypláchnite ústa a dajte vypít 2-5 dl vody (nie viac), aby nemožho dôjsť k zvracaniu). NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE! Zaisťte čo najrychlejšie lekárske ošetrovanie. Okamžite volejte lekára alebo NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM. (tel. NTIC 02 5477 4166).

Skladovanie: Prípravok skladujte v pôvodnom uzatvorenom obale v chlade a suchu pri teplotách do 50 °C na dobre vetranom mieste, oddelene od potravín, nápojov a krmív, mimo dosah hořlavých, kyselých a oxidujúcich látok alebo rozpúšťadiel. Chrňte pred slnkom.

Nepříznivé vedlejší účinky: Pozor! Nepoužívejte spoločne s inými výrobkami. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Nedotýkejte sa přípravku mokřými rukami. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

Doba použitelnosti: Nejméně 3 roky od dátumu výroby pri dodržaní skladovacích podmienok.

Likvidácia: Nepoužitý výrobok alebo prázdný obal so zbytkami odevzdaťte v zberni nebezpečného odpadu! Znečištěný obal po dôkladnom vyprázdnení vyčistite niekoľkokrát výplachom vody a po vyčistení je možné ho odložiť do nádoby na zber komunálneho odpadu.

Datum výroby: Uvedený na obale.
Posúdené VUOS a.s., certifikačný orgán CETA.
Registračné číslo výrobku bio/658/D/13/CGLHP

