

# MARIMEX

bazénová chemie

5v1  
MINI

## CHLOR KOMPLEX

CHLOROVÉ TABLETY MALÉ

0,9 kg

1

REGULACE pH

2

DEZINFEKCE

3

ŘASY

4

VLOČKOVÁNÍ



11301211

2398.10718.04

**Distribútor:**  
Marimex CZ s.r.o., Libušská 221/264, 142 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 222 111 • Email: info@marimex.cz  
Největší internetový obchod s bazény 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.: 02/330 04 194 • Email: info@marimex.sk  
Najväčší internetový obchod s bazénmi www.marimex.sk

### Multifunkčný prípravok k pravidelnému komplexnému ošetrovaní vody

**Vzhľad a složení:** Dvourvrstvé modrobíle tablety s tmavšími časticami o hmotnosti 20g pomaly rozpustné ve vode. Účinnou látkou je symbolón (kyselina trichlorisokyanurová) 890 g/kg, indexové číslo: 613-031-00-5.

**Působení:** Dezinfekčný prípravok (typu 2) sa používa pre komplexný průběžný ošetrovaní bazénové vody. Spojuje v jedné dávce 5 účinných potřebných pro správné ošetrovaní bazénové vody. Přípravok vodu dezinfikuje, likviduje řasy, vločkují, získuje a stabilizuje vápenatou tvrdost. Po ponoření tablety do vody dochází k jejímu postupnému rozpouštění, kdy se uvolňují všechny účinné složky. Pozor! Přípravok 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 rychlorozpusným chlorovým přípravkem Start a Stabilizátorem Chlору. Podle teploty vody pak přidávejte každých 5–8 dní 1 až 2 tablety tohoto přípravku na 3 m<sup>3</sup> vody (do teploty 25 °C 1 tabletu a nad 25 °C 2 tablety). Obecně platí, že pro dosažení křišťálově čisté a trvale hygienicky nezávadné vody by měla být hodnota pH udržována v rozsahu 6,8–7,2 a obsah volného chlóru udržován v rozmezí 0,3–0,6 mg/l, při teplotách vody nad 28 °C udržujte koncentraci volného chlóru mezi 0,5–0,8 mg/l. Klesne-li obsah volného chlóru pod hodnotu 0,3 mg/l, je třeba dodat chlóru, pokud je vyšší než 1,0 mg/l, bazén nepoužívejte, omezte dodávku chlóru a vyčkejte, až tato hodnota klesne do výše uvedeného rozmezí. Hodnotu obsahu chlóru 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 chlóru. NIKDY NEHÁZEJTE TABLETY DO BAZÉNU! NIKDY NEDÁVÁJTE TABLETY DO SBĚRAČE!

**NEBEZPEČÍ. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór). 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. Chraňte před teplem, hořkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Uchovávejte odděleně od odevů a jiných hořlavých materiálů. Zamezte vdechování prachu. Zabráňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. Skladujte uzamčené.**

**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 2-5dl 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:** Přípravok 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. Chraňte před sluncem.

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

**Obsah balení:** 45 kusů 20 gramových tablet.

**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 nádob pro sběr komunálního odpadu.

**Datum výroby:** Uveden na obalu.

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

### Multifunkčný prípravok k pravidelnému komplexnému ošetrovaní vody

**Vzhľad a složení:** Dvourvrstvé modrobíle tablety s tmavšími časticami o hmotností 20g pomaly rozpustné vo vode. Účinnou látkou je symbolón (kyselina trichlorisokyanurová) 890 g/kg, indexové číslo: 613-031-00-5.

**Působení:** 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, vločkujú, získuje a stabilizuje vápenatú tvrdosť. Po ponorení tabletky 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 kamňa.

**Návod na použitie a dávkovanie:** Pred prvým použitím prípravku upravte hodnotu pH na 6,8–7,2. Potom spravte ošetrovanie bazénovej vody rýchlorozpusným chlorovým prípravkom Start a Stabilizátorom Chlóru. Podľa teploty vody potom pridávejte každých 5–8 dní 1 až 2 tabletky tohto prípravku na 3 m<sup>3</sup> vody (do teploty 25 °C 1 tabletu a nad 25 °C 2 tabletky). Všeobecne platí, že na dosiahnutie křišťálovo čistej a trvalo hygienicky nezávadné vody by mala byť hodnota pH udržiavaná v rozsahu 6,8–7,2 a obsah volného chlóru udržiavaný v rozmedzí 0,3–0,6 mg/l, pri teplotách vody nad 28 °C udržujte koncentraciu volného chlóru medzi 0,5–0,8 mg/l. Ak klesne obsah volného chlóru pod hodnotu 0,3 mg/l, je potreba dodať chlór, pokiaľ je vyšší ako 1,0 mg/l, bazén nepoužívajte, obmedzte dodávku chlóru a vyčkejte, až táto hodnota klesne do výšky uvedeného rozmedzia. Hodnotu obsahu chlóru priebežne najmenej 2x týždenne kontrolujte vhodnými testermi.

**Způsob aplikace: Plovákem:** do dávkovacího plováku vložte potřebné množství tablet. Nechajte plovák, aby sa volne pohyboval po hladine bazéna, kde je väčší pohyb vody. **Dávkovačem vestavěným do cirkulačního potrubí:** do dávkovača dajte potrebné množstvo tablet. Regulační ventily dávkovača nastavte tak, aby bola približne dodržovaná hodnota obsahu volného chlóru. NIKDY NEHÁDŽTE TABLETY DO BAZÉNU! NIKDY NEDÁVÁJTE TABLETY DO ZBERAČA!

**NEBEZPEČENSTVO. Pri kontakte s kyselinami sa uvoľňuje toxický plyn. Pozor! Nepoužívať spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidáčné činidlo. 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. Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskiev, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Uchovávať mimo odevov a iných hořlavých materiálů. Zabráňte vdychnovaniu prachu. Zabráňte uvolneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare. Uchovávať uzamknuté.**

**Pokyny pro první pomoc: Po vdechnutí:** Přeneste postiženého na čerstvý vzduch. Volejte lékaře. **Po styku s kůžou:** Neodkladně svlékněte znečištěný oděv a umyte kůži vodou a mýdlem. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékaře. **Po zasažení očí:** Ihned začněte vyplachovat oči s otevřenými víčky a vybranými kontaktními čočkami pod tekoucí vodou nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařskou starostlivosť. **Po požití:** Okamžitě vypláchnite ústa a dajte vypít 2-5dl vody (nie viac, aby nemohlo dôjsť k zvracaniu). NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE! Zaisťte čo najrychlejšie lekárske ošetrovanie. Okamžite volejte lékaře 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, kyslych a oxidujúcich látok alebo rozpúšťadiel. Chraňte pred slnkom.

**Nepriaznivé vedľajšie účinky:** Pozor! Nepoužívať spoločne s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). Nedotýkajte sa prípravku mokřými rukami. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

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

**Likvidácia:** Nepoužitý výrobok alebo prázdný obal so zvyškami odevzdaťte v zberni nebezpečného odpadu! Znečištěný obal po důkladnom vyprázdnení vyčistěte niekoľkokrát výplachom vody a po vyčistení je možné ho odložiť do nádob na zber komunálneho odpadu.

**Datum výroby:** Uvedený na obale.

Posúdené VUOS a.s., certifikačný orgán CETA.

Registračné číslo výrobku bio/2366/D/18/CCHLP

