

# ŘASY



## Bazénová chemie **Aquamar**®

### CHLOR ŠOK DEZINFEKCE VODY

# 0,9 kg

 **MARIMEX.cz**®

**Tabuľka pro snadné dávkování na víčku**  
Tabuľka pre ľahké dávkovanie na viečku

## Přípravek pro rychlou úpravu bazénové vody

**Vzhled a složení:** Bílý krystalický granulát rychle a beze zbytku rozpustný ve vodě. Účinnou látkou je natrium-troklofen, dihydrát (1000 g/kg) obsahující 56% volného chlóru, indexové číslo: 613-030-01-7.

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

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

- 1) první úprava vody (soková dávka) – max 200 g na 10 m<sup>3</sup> vody,
- 2) pravidelná dávka – 100 g na 10 m<sup>3</sup> vody každých 5 – 8 dní.

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

**Pomůcka:** 100 g přípravku je přibližně odměrka o objemu 100 ml.

**Důležité:** Pro správné používání přípravku je nezbytné používat testovací soupravu na měření hodnoty pH a obsahu volného chlóru. Pravidelně, nejméně 2x týdně měřte hodnotu pH a koncentraci volného chlóru. Chlorování provádějte vždy večer.

**Způsob aplikace:** Dávku přípravku dokonale rozpusťte v čistém umělohmotném vědru s vodou. PŘÍPRAVEK SE PŘIDÁVÁ ZÁSADNĚ DO VODY A NE NAOPAK! Rozpuštěný přípravek pomalu nalijte přímo do bazénu nebo do skimmeru (sběrače). Během aplikace a 24 hodin po ní musí být v provozu filtrační zařízení.

**Varování. Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zametez vdechování prachu/dýmu/plynu. Při používání tohoto výrobku nejedzte, nepijte ani nekuřte. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ ochranné brýle. Skladujte uzamčené.**

**Pokyny pro první pomoc: Při nadýchání:** Postiženou osobu přemístěte na čerstvý vzduch. V případě nutnosti zajistěte umělé dýchání a přivolejte lékaře. **Při styku s kůží:** Neproděné svěkněte znečištěný odev. Zasažené místo ihned omyjte vodou a mýdlem, důkladně opláchněte vodou. **Při zasažení očí:** Okamžitě vymyjte proudem tekoucí vody po dobu 15 minut, při otevřených víčkách. Ihned vyhledejte lékaře. **Při požití:** Nevvolávejte zvracení! Dejte vypít 1 – 2 sklenice vody. Ihned vyhledejte lékaře. V případě problému okamžitě volejte lékaře nebo TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO (224 919 293 nebo 224 915 402).

**Skladování:** Dbejte na správné skladování – kontaminace přípravku jinou látkou (přípravkem) a/nebo vlhkostí může vyvolat prudkou chemickou reakci a následně požár. Přípravek skladujte v původních uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, v chladných, suchých a dobře větraných prostorách mimo dosah zdrojů tepla a otevřeného ohně, mimo dosah hořlavých látek, kyselých látek a zdrojů vlhkosti. Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

**Upozornění:** Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór) a může být příčinou prudké reakce anebo požáru. 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:** Přípravek nevypouštějte do kanalizace, přípravek/obal odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu!

**Datum výroby:** Uveden na obalu

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Informace o bazénové chemii najdete na [www.aquamar.cz](http://www.aquamar.cz)



[www.aquamar.cz](http://www.aquamar.cz)

Obsah: 0,9 kg

2370.290114.01

## Bazénová chemia - Dezinfekcia - Úprava vody Prípravok pre rýchlu úpravu bazénovej vody

**Vzhľad a zloženie:** Biely krystalický granulát rýchlo a bez zvyšku rozpustný vo vode. Účinnou látkou je dihydrát nátrium-4,6-dichlóru-1,3,5-triazín-2-olátu (1000 g/kg) obsahujúci 56% voľného chlóru, indexové číslo: 613-030-01-7.

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

**Návod na použitie:** Udržiavajte hodnotu pH v rozmedzí 6,8 – 7,2.

- 1) prvá úprava vody (soková dávka) – max 200 g na 10 m<sup>3</sup> vody
- 2) pravidelná dávka – 100 g na 10 m<sup>3</sup> vody každých 5 – 8 dní

Ak pri priebežnom chlorovaní používate chlorové tablety, je nutné ich pridať už druhý deň po prvom zachlorovaní. Všeobecne platí, že pre dosiahnutie trvalo zdravotne nezávadnej a křišťálovo čistej vody by mala byť hodnota pH udržiavaná v rozmedzí 6,8 – 7,2 a obsah voľného chlóru v rozmedzí 0,3 – 0,6 mg/l. Po aplikácii prípravku (a jeho dokonalom rozmiestaní v bazéne) skontrolujte hodnotu pH a obsah voľného chlóru. Pokiaľ je hodnota pH mimo požadované rozmedzie, použite prípravok na zvýšenie alebo zníženie hodnoty pH. Ak je obsah voľného chlóru pod hodnotou 0,3 mg/l, je potrebné pridať chlóru, ak je vyšší ako 0,6 mg/l, bazén nepoužívajte, znížte dodávku chlóru a vyčkejte, až táto hodnota klesne do uvedeného rozmedzia.

**Pomôcka:** 100 g prípravku je približne odmerka s objemom 100 ml.

**Dôležité:** Pre správne použitie prípravku je nevyhnutné používať testovaciu súpravu na meranie hodnoty pH a obsahu voľného chlóru. Pravidelne, najmenej 2x týždenne merať hodnotu pH a koncentráciu voľného chlóru. Chlorovanie robte vždy večer.

**Spôsob aplikácie:** Dávku prípravku dokonale rozpusťte v čistom umelohmotnom vedre s vodou. PŘÍPRAVOK SA PŘIDÁVA ZÁSADNĚ DO VODY A NIE NAOPAK! Rozpustený prípravok pomaly nalejte priamo do bazéna, alebo do skimmera (zberača). Počas aplikácie a 24 hodín po nej musí byť v prevádzke filtračné zariadenie.

**Pozor. Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. Uchovávať mimo dosahu detí. Zabráňte vdechovaniu prachu/dýmu/plynu. Pri používaní výrobku nejedzte, nepijte ani nefajčite. Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare. Uchovávať uzamknuté.**

**Pokyny pre prvú pomoc: Pri nadýchnutí:** Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. V prípade nutnosti zaistite umelé dýchanie a privolejte lekára. **Pri styku s pokožkou:** Ihned vyzlečte znečistený odev. Zasiahnuté miesto ihneď umyte vodou a mydlom, dôkladne opláchnite vodou. **Pri zasiahnutí očí:** Ihneď vyplachujte prúdom tečúcej vody po dobu 15 minút pri otvorených viečkach. Ihneď vyhľadajte lekára. **Pri požití:** Nevvolávajte zvracanie! Dajte vypiť 1 – 2 poháre vody. Ihneď vyhľadajte lekára. V prípade problému okamžite volejte lekára alebo NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM (2 547 4166).

**Skladovanie:** Dbejte na správne skladovanie – kontaminácia prípravku inou látkou (prípravkom) alebo vlhkosťou môže vyvolať prudkú chemickú reakciu a následne požár. Prípravok skladujte v pôvodných uzavretých obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, v chladných, suchých a dobre vetraných priestoroch mimo dosah zdrojov tepla a otvoreného ohňa, mimo dosah hořlavých látok, kyslych látok a zdrojov vlhkosti. Uchovávejte uzamknuté a mimo dosahu detí.

**Upozornenie:** Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór) a může být příčinou prudké reakce nebo požáru. Nedotýkajte se přípravku mokřými rukami. Výrobce neručí za škody spôsobené nesprávným použitím prípravku.

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

**Likvidácia:** Prípravok nevypúšťajte do kanalizácie, prípravok/obal odevzdejte v zberni nebezpečného odpadu!

**Datum výroby:** Uvedený na obale

Posúdené VUOS a.s., certifikačný orgán CETA.

Informácie o bazénovej chémii nájdete na [aquamar.marimex.sk](http://aquamar.marimex.sk)

11301210



**Distribútor:**  
Marimex CZ, spol. s r.o.  
Libušská 264  
142 00 Praha 4  
Tel: 00420 241 727 740  
[www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)  
e-mail: [info@marimex.cz](mailto:info@marimex.cz)  
Největší internetový obchod  
s bazény [www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)

[aquamar.marimex.sk](http://aquamar.marimex.sk)



**MARIMEX.sk**®

**Distribútor pre SR:**  
MARIMEX SK, spol. s r.o.  
Rožňavská 17, 831 04 Bratislava  
Tel.: 00421 244 453 001  
[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)  
e-mail: [info@marimex.sk](mailto:info@marimex.sk)  
Najväčší internetový  
obchod s bazénmi  
[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)