

DEZINFEKCE



Bazénová chemie **Aquamar**®

CHLOR KOMPLEX CHLOROVÉ TABLETY VELKÉ

5v1

1 kg

 **MARIMEX.cz**®



2355.150413.02

www.aquamar.cz

Obsah: 1 kg

Dodavatel:

Marimex CZ, spol. s r.o.
Libušská 264
142 00 Praha 4
Tel: 00420 241 727 740
www.marimex.cz
e-mail: info@marimex.cz
Největší internetový obchod
s bazény www.marimex.cz



Multifunkční přípravek k pravidelnému komplexnímu ošetření vody

Vzhled a složení: Dvourvrstvé modrobílé tablety s trvanlivými částicemi o hmotnosti 200 g pomalu rozpustné ve vodě. Účinnou látkou je symklozén (kyselina trichlorisoxyanurová) 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 účinků potřebných pro správné ošetřování bazénové vody. Přípravek vodu desinfikuje, likviduje řasy, vložkuje, ziskčuje 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 rychlorozpuštěným 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 křišťálově 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 SBĚRAČE!

Nebezpečí: 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. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Uniklý produkt seberte.

Pokyny pro první pomoc: Při vdechnutí: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. V případě nutnosti přiveďte lékařskou pomoc. **Při styku s kůží:** Nepronlehně svěkněte znečištěný oděv a omyjte kůži vodou a mýdlem. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékaře. **Při zasažení očí:** Ihned začněte vyplachovat tekoucí vodou a pokračujte min. 15 minut. Vymějte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. **Při požití:** Nevvolávejte zvracení! Dejte vypít 1 – 2 sklenice vody. Necítíte-li se dobře, volejte lékaře nebo TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO (tel. TIS 224 919 293 nebo 224 915 402).

Skladování: Uchovávejte / skladujte odděleně od oděvů / potravin, nápojů a krmiv / kyselých a oxidujících látek / rozpouštědel / hořlavých materiálů. Skladujte v původních těsně uzavřených obalech na chladném dobře větraném místě. Nevystavujte teplotě nad 50 °C.

Nepríznivé 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: Přípravek nevypouštějte do kanalizace. Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrně nebezpečného odpadu! Zákaz opětovného použití obalu.

Datum výroby: Uveden na obalu.

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Multifunkční přípravek k pravidelnému komplexnímu ošetřování vody

Vzhled a složení: Dvourvrstvé modrobílé tablety s trvanlivými částicemi s hmotností 200 g pomalu rozpustné ve vodě. Účinnou látkou je symklozén (kyselina trichlorisoxyanurová) cca 890 g/kg, indexové číslo: 613-031-00-5.

Působení: Dezinfekční přípravek (typu 2) sa používa na komplexné priebežné ošetrovanie bazénovej vody. Spája v jednej dávke 5 účinkov potrebných na správne ošetrovanie bazénovej vody. Prípravok vodu dezinfikuje, likviduje riasy, vložkuje, ziskčuje 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 prvým použitím prípravku upravte hodnotu pH na 6,8 – 7,2. Potom spravte ošetrovanie bazénovej vody rýchlorozpuštěným 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 křišťálovo čistej a trvalo hygienicky nezávadnej vody by mala byť hodnota pH udržiavaná v rozsahu 6,8 – 7,2 a obsah volného chloru udržiavaný v rozmedzí 0,3 – 0,6 mg/l, pri teplotách vody nad 28 °C udržujte koncentráciu volného chloru medzi 0,5 – 0,8 mg/l. Ak klesne obsah volného chloru pod hodnotu 0,3 mg/l je potreba dodať chlor, pokiaľ je vyšší ako 1,0 mg/l, bazén nepoužívať, 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: Plavákom: do dávkovacieho plaváku vložte potrebné množstvo tablet. Nechajte plavák, aby sa voľne 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 dodržovaná hodnota obsahu volného chloru. NIKDY NEHÁDŽTE TABLETY DO BAZÉNA! NIKDY NEDÁVAJTE TABLETY DO ZBERAČA!

Nebezpečenstvo: Může prispieť k rozvoju požiaru; oxidáčne činidlo. 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. Používať iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. Zabraňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare/ochranu tváre. Zozbierajte uniknutý produkt.

Pokyny pre prvú pomoc: Po vdýchnutí: Presuňte postihnúťého na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe, ktorá mu umožní pohodlné dýchanie. V prípade nutnosti vyhľadajte lekársku pomoc. **Po styku s kôžou:** Neodkladne si vyčistite znečistený odev a umyte si kožu vodou a mýdlom. Pokiaľ podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekára. **Po zasažení očí:** Ihned začnite vyplachovať tečúcou vodou a pokračujte min. 15 minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **Po požití:** Nevvolávejte zvracanie! Dajte vypít 1 – 2 poháre vody. Ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte lekára alebo NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM. (tel. NTIC 02 5477 4166).

Skladovanie: Uchovávať / skladujte mimo odevov / potravín, nápojov a krmiv / kyslých a oxidujúcich látok / rozpoušťačov / horľavých materiálov. Skladujte v pôvodných tesne uzavorených obaloch na chladnom dobre vetranom mieste. Nevystavujte teplotu nad 50 °C.

Nepríznivé vedľajšie účinky: Pozor! Nepoužívať spoločne s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). 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: Prípravok nevypúšťajte do kanalizácie. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opätovného použitia obalu.

Datum výroby: Uvedený na obale.

Posúdené VUOS a.s., certifikačný orgán CETA. Registračné číslo výrobku bio/658/D/13/CCHLP

aquamar.marimex.sk

 **MARIMEX.sk**®

Dodavateľ pre SR:

MARIMEX SK, spol. s r.o.
Rožňavská 17, 831 04 Bratislava
Tel.: 00421 244 453 001
www.marimex.sk
e-mail: info@marimex.sk
Najväčší internetový
obchod s bazénmi
www.marimex.sk