

LAGUNA MODRÝ ŠÍP

Velmi rychlá dezinfekce vody



Laguna modrý šíp je vysoce účinný chlorový přípravek k velmi rychlé a efektivní šokové dezinfekci bazénové vody po napuštění bazénu nebo při silném výskytu řas. Výhodou je rychlý úbytek přebytečného chloru a tím možnost koupání v krátké době (po několika hodinách) po ošetření vody.

Návod k použití: Po napuštění bazénu nebo před dezinfekčním ošetřením vody vždy zkontrolujte a upravte hodnotu pH na 6,8 - 7,6. Následně nalijte potřebnou dávku přípravku (granulátu rozpuštěného ve vodě v plastové nádobě) do sběrače (skimmeru) nebo přímo do bazénu při zapnutém filtračním zařízení. Po ošetření znovu změřte a případně upravte hodnotu pH. Do doby dokonalého promíchání přípravku filtračním zařízením je **nutno vyloučit přítomnost osob v bazénu!** Chlorování se doporučuje provádět večer. Následující den přidejte chlorové tablety Laguna. Přípravek Laguna modrý šíp aplikujte zvláště při zvýšeném provozu, vyšší teplotě nebo při problému s řasami. Je nutné udržovat obsah aktivního chloru v rozmezí 0,3 - 0,8 mg/l a pH 6,8 - 7,6. Při zvýšené teplotě vody lze krátkodobě zvýšit obsah aktivního chloru až na 5,0 mg/l. Obsah chloru a hodnotu pH kontrolujte 1x týdně pomocí testerů (Laguna tester 4v1 nebo Laguna tester pH/chlor).

Dávkování: 10 - 20 g (10 g = 1 rovná polévková lžičice) na 1 m³ (1 000 litrů) vody. Tímto množstvím se zvýší obsah chloru v bazénové vodě na hodnotu 7 - 10 mg/l.

Skladování: skladovat a přepravovat v původních dokonale uzavřených obalech v suchu při normální teplotě, v dobře větraných prostorách, mimo hořlavých látek, zdrojů tepla a vznícení, odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Záruční doba: 18 měsíců ode dne výroby (viz číslo šarže) při dodržení skladovacích podmínek.

Upozornění: V koncentrovaném stavu může mít bělicí účinky na dno a stěny bazénu. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

Datum revize: 2.3.2017