

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 nalejte 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 lžice) na 1 m³ (1 000 litrů) vody. Tímto množstvím se zvýší obsah chloru v bazénové vodě na hodnotu 7 - 10 mg/l.

Skladování: 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.

Obsahuje: 990 g/kg chlornan vápenatý.

R-věty: Dotek s hořlavým materiálem může způsobit požár. Zdraví škodlivý při požití. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Způsobuje poleptání. Vysoce toxický pro vodní organismy.

S-věty, první pomoc: Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevylévejte do kanalizace. Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení). Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy. Při nadýchání odvést postiženého na čerstvý vzduch. Při požití okamžitě vypláchnout ústa vodou, vypít asi 0,5 litru vody, nevyvolávat zvracení. Nedotýkat se přípravku mokřýma rukama. Při zasažení kůže odstranit zasažený oděv, kůži důkladně omýt velkým množstvím vody.

Likvidace: Prázdný obal i obal se zbytky přípravku předejte na místo určené obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

Datum revize: 12.11.2013