

POOL BALANCE CHLOR ŠOK

PŘÍPRAVEK K RYCHLÉ DEZINFEKCI VODY



VÝHODY

- rychlá šoková dezinfekce vody
- likviduje řasy a bakterie
- poradí si se silným znečištěním
- vysoká vydatnost

POUŽITÍ

Dezinfekční (biocidní) přípravek k celosezónní údržbě všech typů bazénů především na jednorázovou, tedy „šokovou“ úpravu bazénové vody po napuštění nebo při silném znečištění. Likviduje řasy a bakterie.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím přípravku je třeba upravit pH vody v bazénu na 6,8–7,6. Do doby, než dojde k dokonalému promísení přípravku s vodou pomocí filtračního zařízení, je třeba vyloučit přítomnost osob v bazénu! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Nedotýkejte se přípravku mokřýma rukama.

APLIKACE

Po napuštění bazénu vodou nejprve upravte hodnotu pH na 6,8–7,6. Následně nalijte počáteční dávku přípravku (granulátu rozpuštěného ve vodě v plastové nádobě) do sběrače (skimmeru) nebo přímo do bazénu při zapnutém filtračním zařízením. Do doby dokonalého promíchání přípravku filtračním zařízením je nutno vyloučit přítomnost osob v bazénu! Chlorování se doporučuje provádět večer. Následující den aplikujte multifunkční tablety POOL BALANCE KOMBI TABLETY 4v1. Při pravidelném provozu přidávejte standardní (průběžnou) dávku POOL BALANCE CHLOR ŠOK. Při vyšší teplotě, zvýšeném provozu nebo při problému s řasami aplikujte zvýšenou dávku. 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 1,0 mg/l. Obsah chloru a hodnotu pH kontrolujte 1× týdně pomocí testerů.

ZPŮSOB APLIKACE Rozpuštění granulátu ve vodě v plastové nádobě a nalití do sběrače (skimmeru) nebo přímo do bazénové vody.

vydatnost Až 166 m³/kg

DÁVKOVÁNÍ

Počáteční dávka: 13 g přípravku (2 plné kávové lžičky) na 1 m³ (1 000 l) vody.
Průběžná dávka: cca 6 g/m³ každých 4–6 dnů.
Zvýšená dávka: 10 až 15 g/m³.

Použitím 2,2 g přípravku na 10 m³ vody se zvýší obsah aktiv. chloru o cca 0,1 mg/l.

POOL BALANCE CHLOR ŠOK

PŘÍPRAVEK K RYCHLÉ DEZINFEKCI VODY

SLOŽENÍ Dichlorisokyanurát sodný, dihydrát.

PARAMETRY PŘÍPRAVKU

Vzhled	bílé až světle šedé granule
Zápach	charakteristický zápach po chloru
Relativní hustota	1,97
pH (1% vodný roztok, 20 °C)	6,0–6,7
Bod tání/tuhnutí	240–250 °C (dichlorisokyanurát sodný)
Hořlavost	nehořlavý (podporuje hoření)
Bod vzplanutí	> 250 °C (dichlorisokyanurát sodný)
Teplota rozkladu	> 225 °C (dichlorisokyanurát sodný)
Rozpustnost ve vodě	~ 250 g/l (dichlorisokyanurát sodný)

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech v suchu, při teplotě od +5 °C do +30 °C, v dobře větraných prostorách, mimo dosah zdrojů tepla a vznícení, odděleně od hořlavých látek a od potravin, nápojů a krmiv. Neskladovat v blízkosti předmětů náchylných ke korozi. Chránit před vlhkostí vzduchu a před vodou. Skladovat mimo dosah dětí.

ZÁRUČNÍ DOBA 36 měsíců ode dne výroby (viz číslo šarže) při dodržení skladovacích podmínek.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).**

BALENÍ 0,9 kg; 2,2 kg;

Datum revize 11. 6. 2025

Revidoval Legislativní oddělení STACHEMA CZ