

## CHLÓROVÉ TABLETY MINI,

je vysoko účinný bezo zvyšku pomalyrozpuštný chlórový prípravok vo forme tabliet 20 g určený na celosezónnu priebežnú dezinfekciu vody vo všetkých typoch bazénov. Zabráňuje vytváraniu vodných rias, zaisťuje likvidáciu baktérií a zachovanie vysokej kvality bazénovej vody. Tieto tablety sú vhodné pre bazény s menším objemom vody, ale aj pre presnejšie dávkovanie pri používaní prípravku CHLÓROVÉ TABLETY MAXI (z radu Sparkly POOL).

Biocídny výrobok určený na predaj spotrebiteľovi (TYP PT02).

Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

### NAVOD NA POUŽITIE:

Pri práci s týmto prípravkom nefajčite, nejedzte a nepite. Používajte ochranné pomôcky (pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare, príp. respirátor). Zabráňte úniku do životného prostredia. Vypúšťanie vody osadené týmto prípravkom musí byť v súlade s kanalizačným poriadkom.

Nikdy nevhadzujte tablety priamo do bazéna! Hrozi nebezpečenstvo vybielených škvŕn.

Možnosti aplikácie: Potrebné množstvo prípravku vložte do dávkovacieho plávaka alebo do dávkovača vstavaného v cirkulačnom potrubí vášho bazéna. Prípravok je možné používať len pri bazénoch s filtračnou jednotkou.

1. Pred prvou aplikáciou prípravku najprv skontrolujte hodnotu pH príslušným testerom - Sparkly POOL, upravte hodnotu pH bazénovej vody do rozmedzia 6,8 - 7,6 pomocou prípravkov pH PLUS alebo pH MINUS (napr. z radu Sparkly POOL).

2. Vykonaťe prvotné (šokové) zachlôrovanie vody pomocou rýchlorozpuštného chlórového prípravku CHLÓR START (napr. z radu Sparkly POOL).

3. Chlóróvu tabletu aplikujte až nasledujúci deň po prvotnom zachlôrovaní, ideálne spoločne s prípravkom na stabilizáciu voľného chlóru STABILIZÁTOR CHLÓRU (napr. z radu Sparkly POOL).

4. Po aplikácii prípravku je nevyhnutné kontrolovať príslušným testerom najmenej 1 krát týždenne:

A. Koncentráciu voľného chlóru vo vode, ktorá musí byť v rozmedzí 0,3 - 0,6 mg/l (pri teplote vody nad 25 °C max. 0,8 mg/l). V prípade, že je koncentrácia voľného chlóru vo vode vyššia ako uvedená hodnota, nesmie byť v bazéne nikto prítomný a je nutné počkať na samovoľné zníženie koncentrácie alebo je možné použiť prípravok CHLÓR MINUS (napr. z radu Sparkly POOL), ktorý koncentráciu zníži a umožní tak opätovné kúpanie vo veľmi krátkom čase. V prípade, že koncentrácia voľného chlóru vo vode klesne pod hodnotu 0,3 mg/l, je nutné dodať chlór.

B. Správnu hodnotu pH vody v rozmedzí 6,8 - 7,6 (v prípade, že hodnota pH často kolíše, odporúčame použiť prípravok ALKALITA PLUS (napr. z radu Sparkly POOL), ktorý bráni náhlym zmenám hodnoty pH).

Všetky vyššie uvedené (odporúčané) prípravky používajte podľa návodu uvedeného na ich obaloch!

### DÁVKOVANIE:

V závislosti na prevádzkových podmienkach bazéna, teplota a miera znečistenia vody v bazéne aplikujte každých 5 - 8 dní 1 - 2 tablety na každé 3 m<sup>3</sup> (3000 l) objemu vody v bazéne. Pri teplote vody nad 25 °C odporúčame aplikovať 2 tablety každých 5 - 8 dní na každé 3 m<sup>3</sup> (3000 l) objemu vody v bazéne.

### SKLADOVANIE A DOBA SKLADOVATEĽNOSTI:

Spotrebujte do 24 mesiacov od dátumu balenia uvedeného na obale. Skladujte v originálnych, dobre uzavretých obaloch, na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste pri izbovej teplote. Chránite pred mrazom a priamym slnečným žiarením. Pri dodržaní určeného spôsobu skladovania a používania nedochádza z rzkladu. Neskladujte spolu s nezlúčiteľnými (nekompatibilnými) materiálmi, potravinami, nápojmi a krmivami.

### ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedené na obale.



**DODÁVATEĽ:**  
ProChem Solutions s.r.o.  
9. května 632, 798 03 Plumlov  
Česká republika  
Kontakt pre Slovenskú republiku:  
+421 2 2102 0707, info@sparklypool.sk

[www.sparklypool.sk](http://www.sparklypool.sk)

### UPOZORNENIE:

Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Nekompatibilné materiály: Redukčné činidlá, kyseliny, amoniak a jeho zlúčeniny, zásady, chlórnan vápenatý, organické rozpúšťadlá. Prípravok smie byť použitý iba na úpravu vody v bazénoch. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

### OPIS OPATRENÍ PRVEJ POMOCI:

#### PRI VDYCHNUTÍ:

Preušte expozíciu, dopravte postihnutého na čerstvý vzduch. Pri pretrvávajúcej nevoľnosti zaistite lekársku pomoc.

#### PRI STYKU S POKOŽKOU:

Odstáňte kontaminovaný odev, topánky a zasiahnutú pokožku dôkladne umyte vodou (najlepšie vlažnou) a mydlom. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani riedidlá. Ak problém pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

#### PRI STYKU S OČAMI:

Vyplačujte miernym prúdom vody aspoň 15 minút. Držte pritom očné viečka doširoka otvorené pomocou palca a ukazováka. V prípade, že postihnutý nosí kontaktné šošovky, vyberte ich pred vyplachovaním očí, ak to ide. Ak bolesť alebo sčervenanie pretrváva, vyhľadajte odborné lekárske ošetrovanie.

#### PRI POŽITÍ:

Vyplačujte ústa a potom vypite veľké množstvo vody. Nevývolávajte zvracanie. Nepodávajte mlieko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvedomí nikdy nepodávajte nič ústami. Vyhľadajte lekársku pomoc.

#### LIKVIDÁCIA:

Odstáraní podľa platných slovenských a miestnych predpisov (napr. v spaľovni nebezpečných odpadov). Neodstraňujte zvyšky vhođením do kanalizácie. Neznečistite stojace alebo tečúcej vody chemikálii alebo použitú nádobu. Zvyškové množstvá a nezregenerovateľné roztoky odovzdajte osvedčenej likvidáčnej firme. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu. Za zatriedenie odpadu a jeho zneškodnenie zodpovedá pôvodca odpadu.

#### ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PRÍPRAVKU:

##### ÚČINNÁ LÁTKA, KONCENTRÁCIA:

Kyselina trichlórloxykyanurová, 98 g/100 g (EEC: 613-031-00-5, číslo CAS: 87-90-1, číslo ES: 201-782-8).

##### VYSTRÁŽNE SLOVO:

Nebezpečenstvo.

##### VYSTRÁŽNE UPOZORNENIE:

Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidáčne činidlo. Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

##### BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE:

Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Uchovávať mimo odevov a iných horľavých materiálov. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. PŮ POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu.

Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn.

##### PODROBNOSTI O POSKYTNUTÍ PRVEJ POMOCI JE MOŽNÉ KONZULTOVAŤ S:

Národné toxikologické informačné centrum Bratislava, Univerzitná nemocnica Bratislava, pracovisko Kramár, Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, telefón: +421 2 5477 4166; mobil: +421 911 166 066 fax: +421 2 5477 4605.

##### INFORMÁCIE O DOPRAVE:

UN číslo: 2469

REGISTRAČNÉ ČÍSLO SK: bio/4562/D/23/CCHLP



Hmotnosť:  
**1 kg**



**Sparkly**  
POOL

BAZÉNOVÁ  
CHÉMIA



**CHLÓROVÉ TABLETY  
MINI**

PRÍPRAVKOV NA PRIEBEŽNÚ DEZINFEKČIU BAZÉNOVEJ VODY

BRÁNI TVORBE RIAS

LIKVIDUJE BAKTÉRIE

TABLETY  
**20g**



8 594 199 383 133