

STABILIZÁTOR TVRDOSTI,

je vysoko účinný tekutý prípravok určený na zníženie tvrdosti bazénovej vody spôsobenej predovšetkým zvýšeným obsahom vápenatých a horečnatých solí (vodný kameň), rovnako tak aj zvýšeným obsahom železa a mangánu (tvoriace zákalý) vo vode použitej na napustenie bazéna, či už vodou studničnou alebo z vodovodného radu. Tento prípravok tiež zamedzuje usadeninám na stenách bazéna a usadeninám v cirkulačnom potrubí a filtračnej jednotke vášho bazéna. Tvrdosť vody sa vyjadruje vo viacerých jednotkách, prípravok **STABILIZÁTOR TVRDOSTI** (z radu **Sparkly POOL**) je plne kompatibilný s príslušným testerom - **Sparkly POOL** a pracuje v tzv. nemeckých stupňoch (°N) na vyjadrenie tvrdosti vody. **Používajte tento prípravok 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 ošetrovej týmto prípravkom musí byť v súlade s kanalizačným poriadkom.

1. Pred použitím prípravku najprv skontrolujte hodnotu tvrdosti vody príslušným testerom - **Sparkly POOL**. Stupeň tvrdosti: veľmi mäkká do 4 ° N, mäkká 4 - 7 ° N, stredne tvrdá 7 - 14 ° N, tvrdá 14 - 21 ° N a nad 21 ° N veľmi tvrdá. **Optimálna tvrdosť bazénovej vody je do 17 ° N.**

2. Potrebne množstvo prípravku rozrieďte v plastovej nádobe s vodou (o objeme 5 - 10 l) a aplikujte (naleievajte) priamo do skimmera vášho bazéna pri zapnutom filtračnom zariadení. Po premiešaní prípravku v bazéne sa dá kúpať ihneď, a to aj v prípade, keď dôjde k mliečnemu zákalu vody (viď. bod 4.).

PRÍPRAVOK SA PRIDÁVA ZÁSADNE DO VODY, NIKDY NIE NAOPAK!

Pre správny účinok prípravku nepoužívajte súčasne a v nasledujúcich aspoň 7 dňoch vložkovacie alebo prejasňovacie prípravky, dochádza k zníženiu účinnosti.

3. Po aplikácii tohto prípravku, ktorý výrazne znižuje pH vody je nevyhnutné upraviť hodnotu pH do rozmedzia 6,8 až 7,6 (približná spotreba **pH PLUS** je 0,4 kg na 1 l tohto prípravku).

4. Účinná látka tohto prípravku zaistí premenu nerozpustných zlúčenín na rozpustné a tým môže dôjsť k mliečnemu zákalu vody, a to v prípade, že voda použitá na napustenie bazéna obsahuje nadmerné množstvo vápnika. V prípade, že dôjde po aplikácii tohto prípravku k zákalu vody, necháme prípravok takto pôsobiť aspoň po dobu 7 dní a následne použijeme na odstránenie zákalu **VLOČKOVAC, VLOČKOVAC EXTRA alebo **PREJASNOVAC EXTRA** (z radu **Sparkly POOL**) podľa návodu uvedeného na ich obaloch! Po vyvločkovaní je možné na dne bazéna vidieť odstránený vodný kameň z bazénovej vody, ktorý je nevyhnutné vsať do odpadu mimo filtračného zariadenia!**

DÁVKOVANIE:

Na zníženie tvrdosti vody o 1 °N aplikujte 60 ml prípravku na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazéne. K zníženiu tvrdosti vody (k merateľnému rozdielu) dôjde najskôr po 7 dňoch od aplikácie tohto prípravku alebo po použití niektorého z vložkovacích prípravkov (viď. bod 4.).

SKLADOVANIE A DOBA SKLADOVATELNOSTI:

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. Neskladujte spolu s nezlúčiteľnými (nekompatibilnými) materiálmi, potravinami, nápojmi a krmivami.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedené na obale.



DODÁVATEL:
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

UPOZORNENIE:

Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Nekompatibilné materiály: Silné oxidácie činidlá, zásady, kovy. Prípravok smie byť použitý iba na úpravu vody v bazénoch. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

OPIS OPATRENÍ PRVEJ POMOCI:

PRÍ VÝDÝCHNUTÍ:

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

PRÍ STYKU S POKOŽKOU:

Odstraňte kontaminovaný odev, topánky a zasiahnutú pokožku dôkladne umyte vodou (najlepšie viažnou) a mydlom. Nepoužívajte rozpušťadlá ani nediťlá. Ak problém pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

PRÍ STYKU S OČAMI:

Vyplachujte miernym prúdom vody aspoň 15 minút. Držte prítom očné viečka doširoka otvorené pomocou palca a ukazováka. V prípade, že postihnutí nosí kontaktné šošovky, vyberte ich pred vyplachovaním ako, ak to ide. Vyhľadajte odbornú lekárske ošetroenie.

PRÍ POŽITÍ:

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

LKVIDÁCIA:

Odstáňte podľa platných slovenských a miestnych predpisov (napr. v spaľovni nebezpečných odpadov). **Neodstraňujte zvyšky vhođením do kanalizácie.** Neznečistite stojace alebo tečúcej vode chemikálii alebo použité nádobu. Zvyškové množstvá a nezagrevalateľné roztoky odovzdajte osvedčenej likvidátovej firme. Zneškodnite obsah/nádoby odovzdaním osobne 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:

PRÍPRAVOK OBSAHUJE:

Kyselina etidrónová (číslo CAS: 2809-21-4, číslo ES: 220-552-8).

VÝSTRAŽNÉ SLOVO:

Nebezpečné.

VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIE:

Môže byť korozívna pre kovy. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE:

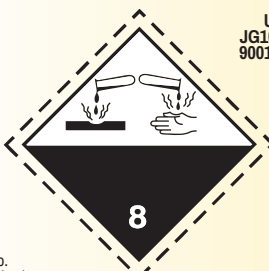
Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte iba v pôvodnom balení. Po manipulácii starostlivo umyte ruky. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám. Uchovávajte v nádobe odolnej proti korózii nádobe s odolnou vnútornou vrstvou. Zneškodnite obsah/nádoby odovzdaním osobne oprávnenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu.

PODROBNOSTI O POSKYTNUTÍ PRVEJ POMOCI JE MOŽNÉ KONZULTOVAŤ S:

Národné toxikologické informačné centrum Bratislava, Univerzitná nemocnica Bratislava, pracovisko Kramárov, 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: 3265



UFI:
JG10-E083
9001-2RPN



Obsah:
5 l