

STABILIZÁTOR TVRDOTI,

je vysoce účinný tekutý přípravek určený k snížení tvrdosti bazénové vody způsobené především zvýšeným obsahem vápenatých a hořečnatých solí (vodní kámen), stejně tak i zvýšením obsahem železa a manganu (tvrdí zákal) ve vodě použité k napuštění bazénu, ať už vodou studniční nebo z vodovodního řádu. Tento přípravek také zamezuje usazeninám na stěnách bazénu a usazeninám v cirkulačním potrubí a filtrační jednotce vašeho bazénu. Tvrdost vody se vyjadřuje ve více jednotkách, přípravek **STABILIZÁTOR TVRDOTI** (z řady **Sparkly POOL**) je plně kompatibilní s příslušným **testem - Sparkly POOL** a pracuje v tzv. německých stupních (°N) pro vyjádření tvrdosti vody. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu.**

NÁVOD K POUŽITÍ:

Při práci s tímto přípravkem nekuřte, nejzte a nepijte. Používejte ochranné pomůcky (pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle, popř. respirátor). Zabráňte úniku do životního prostředí. Vypouštění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním řádem.

1. Před použitím přípravku nejprve zkontrolujte hodnotu tvrdosti vody příslušným **testem - Sparkly POOL**. Stupně tvrdosti: velmi měkká do 4 °N, měkká 4 - 7 °N, středně tvrdá 7 - 14 °N, tvrdá 14 - 21 °N a nad 21 °N velmi tvrdá.

Optimální tvrdost bazénové vody je do 17 °N.

2. Potřebné množství přípravku rozdělte v plastové nádobě s vodou (o objemu 5 - 10 l) a aplikujte (nalévejte) přímo do skimmeru vašeho bazénu při zapnutém filtračním zařízení. Po promíslení přípravku v bazénu se lze koupat ihned, a to i v případě, kdy dojde k mléčnému zákalu vody (viz. bod 4.).

PŘÍPRAVEK SE PŘIDÁVÁ ZÁSADNĚ DO VODY, NIKDY NE NAOPAK!

Pro správný účinek přípravku nepoužívejte současně a v následujících alespoň 7 dnech vložkovací nebo projasňovací přípravky, dochází ke snížení účinnosti.

3. Po aplikaci tohoto přípravku, který výrazně snižuje pH vody je nezbytné nutné upravit hodnotu pH do rozmezí 6,8 až 7,6 (přibližná spotřeba **pH PLUS** je 0,4 kg na 1 l tohoto přípravku).

4. Účinná látka tohoto přípravku zajistí přeměnu nerozpustných sloučenin na rozpustné a tím může dojít k mléčnému zákalu vody, a to v případě, že voda použitá k napuštění bazénu obsahuje nadměrné množství vápníku. V případě, že dojde po aplikaci tohoto přípravku k zákalu vody, necháme přípravek takto působit alespoň po dobu 7 dnů a následně použijeme k odstranění zákalu **VLOČKOVAC, VLOČKOVAC EXTRA** nebo **PROJASŇOVAC EXTRA** (z řady **Sparkly POOL**) dle návodu uvedeného na jejich obalech! Po vyloučování lze na dně bazénu vidět odstraněný vodní kámen z bazénové vody, který je nezbytné nutné vysát do odpadu mimo filtrační zařízení!

DÁVKOVÁNÍ:

Pro snížení tvrdosti vody o 1 °N aplikujte 60 ml přípravku na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazénu. Ke snížení tvrdosti vody (k měřitelnému rozdílu) dojde nejdříve po 7 dnech od aplikace tohoto přípravku nebo po použití některého z vložkovacích přípravků (viz. bod 4.).

SKLADOVÁNÍ A DOBA SKLADOVATELNOSTI:

Spotřebujte do 24 měsíců od data balení uvedeného na obalu. Skladujte v originálních, dobře uzavřených obalech, na suchém, chladném a dobře větraném místě při pokojové teplotě. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nekompatibilních materiálů. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedeno na obalu.



DODAVATEL:
ProChem Solutions s.r.o.
9. května 632, 798 03 Plumlov
(+420) 588 002 000, info@prochems.cz
www.prochems.cz

www.sparklypool.cz

UPOZORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky, zejména se silnými oxidačními činidly a silnými báze. Přípravek smí být použit pouze k úpravě vody v bazénech. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

POPIS PRVNÍ POMOCI:

PŘI VDECHNUTÍ:

Přerušit expozici, dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Při přetrvávající nevolnosti zajistěte lékařskou pomoc.

PŘI STYKU S KŮŽÍ:

Odstranit kontaminovaný oděv, boty a důkladně omýt vodou (nejlépe vlažnou) a mýdlem. Nepoužívat rozpouštědla ani ředidla. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

PŘI STYKU S OKEM:

Vyplychovat mírným proudem vody alespoň 15 minut. Držte přitom oční víčka široce otevřená pomocí palce a ukazováčku. V případě, že postižený nosí kontaktní čočky, vyjměte je před vyloučováním očí, jde-li to snadno. Vyhledejte odborné lékařské ošetření.

PŘI POŽITÍ:

Vyplychujte ústa a dejte vypít velké množství vody. Nevynulujte zvracení. Nepodávejte mléko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy. Vyhledejte lékařskou pomoc.

LIKVIDACE:

Odstranit dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). **Nikdy neodstraňujte spláchnutím do kanalizace!** Neznečištěte stojici nebo tekoucí vodu chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a nezregenerované roztoky předjte osvědčené likvidační firmě. Za zatřídění odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

PŘÍPRAVEK OBSAHUJE:

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

SIGNÁLNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Může být korozivní pro kovy. Způsobuje vážné poškození očí.

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte pouze v původním balení. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

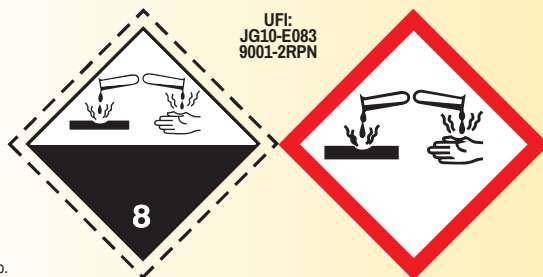
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO:

Na Bohništi 1, 128 08 Praha 2. Tel.: +420 224 919 293, +420 224 915 402 (24 hod/den).

INFORMACE PRO PŘEPRÁVU:

UN číslo: 3265



UFI:
JG10-E083
9001-2RPN



Obsah:
5 l