

## pH MÍNUS:

je bez zbytku rychlorozpustný přípravek ve formě granulí určený k snížení hodnoty pH bazénové vody. **Pro správné a úspěšné ošetřování bazénové vody je velmi důležitá správná hodnota pH vody, která je v rozmezí 6,8 - 7,6. V tomto rozmezí je zaručeno nejúčinnější působení dezinfekčních (chlorových či bezchlorových) přípravků bez vedlejších vlivů.**

**Při hodnotě pH vyšší než 7,6:**

Se mohou ve vodě vyskytovat minerální (mléčné) zákal a může tak dojít i k ucpaní filtračního zařízení. Ve vodě se zvyšuje obsah škodlivého vázaného chlóru, taková voda většinou voní vlní zapáchá chlórem.

**Při hodnotě pH nižší než 6,8:**

Může docházet k bleďnutí barev materiálů, ze kterých je bazén vyroben. Způsobuje zvýšenou korozi kovové příslušenství bazénu a betonu. **Správná hodnota pH vody ke koupání také zamezuje podráždění očí a pokožky, ke kterému může dojít při vysoké nebo naopak při nízké hodnotě pH.**

**Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu.**

## NÁVOD K POUŽITÍ:

Při práci s tímto přípravkem nekuřte, nejezte a nepijte. Používejte ochranné pomůcky (pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle, nepouť respirátor). **Po manipulaci si důkladně omýjte ruce. Uchovávejte mimo dosah dětí.** Zabraňte úniku do životního prostředí. Vypouštění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním řádem.

**Hodnotu pH kontrolujte nejméně 1 krát týdně příslušným testerem - Sparkly POOL a okamžitě regulujte odchylky od správného rozmezí hodnoty (nutná je kontrola především před přidáním dezinfekčních a doplňkových přípravků).**

**1.** Pro úpravu hodnoty pH nejprve vyčistěte potřebné množství přípravku k snížení hodnoty do správného rozmezí dle níže uvedeného dávkování.

**2.** Potřebné množství přípravku dokonale rozpusťte v plastové nádobě (o objemu 5 - 10 l) s vodou a rovnoměrně aplikujte (rozlévejte) po celé hladině bazénu. **Tento přípravek nikdy neaplikujte do skimmeru vašeho bazénu!** Hrozí rozpuštění minerálních usazenin ve filtrační jednotce a mohlo by tím dojít k zakažení vody v bazénu. **PŘÍPRAVEK SE PŘIDÁVÁ ZASADNĚ DO VODY, NIKDY NE NAOPAK!**

**3.** Zapněte filtrační zařízení, aby došlo k dokonalému promísání přípravku v bazénu alespoň po dobu 1 hodiny (dokonalé promísání je závislé na výkonu vašeho filtračního zařízení a objemu vody). V době aplikace i po dobu promísání přípravku nesmí být nikdo v bazénu přítomen.

**4.** Po dokončeném promísání přípravku v bazénu znovu zkontrolujte pomocí **testeru - Sparkly POOL** hodnotu pH vody. Pokud se hodnota neshodla do požadovaného rozmezí, celý postup opakujte.

## NÁS TIP:

V případě, že hodnota pH často kolísá, doporučujeme použít přípravek **ALKALITA PLUS** (např. z řady **Sparkly POOL**), který brání náhlým změnám hodnoty pH. **Všechny výše uvedené (doporučené) přípravky používejte podle návodu uvedeného na jejich obalech!**

## DAVKOVÁNÍ:

**Pro snížení hodnoty pH vody o 0,2 použijte na každý 1 m<sup>2</sup> (1000 l) objemu vody v bazénu 15 g tohoto přípravku.** Dávkování je orientační, přesné dávkování je závislé na uhlíkaté tvrdosti vody a na provozních podmínkách bazénu.

## 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 (silná oxidační činidla, silné kyseliny). Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

## CISLO ŠARŽE:

Uvedeno na obalu.

## UPOZORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky, zejména se silnými oxidačními činidly a silnými kyselinami. Tvůří výbušné směsi s chlóranem vápenatým, škrobem, uhlíkatanem sodným, směsí anhydridu kyseliny octové s ethanolom. 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:

Odstraní kontaminovaný oděv, boty a důkladně omýt vodou (nejlépe vlažnou) a mýdlem. Nepoužívat rozpuštěná ani ředidla. Pokud potíže přetrvávají, vyhledat lékařskou pomoc.

### PŘI STYKU S OKEM:

Vyplochovat 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 vyplachováním očí. jde-li to snadno. Vyhledejte odborné lékařské ošetření.

### PŘI POŽITÍ:

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

### LIKVIDACE:

Odstraní dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů).

**Nikdy neodstraňujte spláchnutím do kanalizace!** Neznečištěte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a nezregenerované roztoky předejte osvědčené likvidační firmě. Za zařazení odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

### ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

#### PŘÍPRAVEK OBSAHUJE:

Hydrogensíran sodný (EEC: 016-046-00-X, číslo CAS: 7681-38-1, číslo ES: 231-665-7).

#### SIGNALNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

#### STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Způsobuje vážné poškození očí.

#### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČI: 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.

#### TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO:

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

#### INFORMACE PRO PŘEPRÁVU:

Produkt není klasifikován jako nebezpečný z hlediska přepravy.



Hmotnost  
**3 kg**



#### 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**