

## OXI ŠOK,

je vysoce účinný **BEZCHLOROVÝ** přípravek **NA BÁZÍ AKTIVNÍHO KYSLIKU** ve formě prášku určený k prvotnímu a šokovému celosezónnímu průběžnému ošetřování a údržbě vody ve všech typech bazénů. Používá se společně s přípravkem **AKTIVÁTOR OXI** (z řady Sparkly POOL). Aplikaci do vody se přípravek **OXI ŠOK** rychle rozpouští a oxiduje nečistoty přítomné ve vodě.

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

### NAVOD K POUŽITÍ:

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

1. Před první aplikací přípravku nejprve zkontrolujte hodnotu pH příslušným **testerem - Sparkly POOL**, upravte hodnotu pH v bazénové vodě do rozmezí 6,8 - 7,2 pomocí přípravků **pH PLUS** nebo **pH MINUS** (např. z řady Sparkly POOL).

2. Zkontrolujte tvrdost vody příslušným **testerem - Sparkly POOL**, v případě tvrdé vody použijte přípravek **STABILIZÁTOR TVRDOSTI** (např. z řady Sparkly POOL).

3. Potřebné množství přípravku dokonale rozpustíte v plastové nádobě s vodou (o objemu 5 - 10 l) a rovnoměrně aplikujete (vlévejte) do vody podél okraje bazénu po celém jeho obvodu nebo jej pozvolna nalévejte přímo do skimmeru vašeho bazénu. **PŘÍPRAVEK SE PŘIDÁVÁ ZÁSADNĚ DO VODY, NIKDY NE NAOPAK!**

4. 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.

5. Aplikujte přípravek **AKTIVÁTOR OXI** (z řady Sparkly POOL).

6. V případě, že používáte k průběžnému ošetřování vody **OXI TABLETY MAXI** (z řady Sparkly POOL), aplikujte tablety 2. - 4. den po prvotním i každém šokovém ošetření vody.

7. Po aplikaci přípravku **OXI** (z řady Sparkly POOL) je nezbytné nutné kontrolovat příslušným **testerem - Sparkly POOL** nejméně 2 krát týdně:

A. Koncentraci aktivního kyslíku ve vodě, která musí být v rozmezí 8 - 12 mg/l (při teplotě vody nad 25 °C max. 10 - 14 mg/l). V případě, že je koncentrace aktivního kyslíku ve vodě vyšší než uvedené hodnoty, nesmí být v bazénu nikdo přítomen a je nutné vyčkat na samovolné snížení koncentrace. V případě, že koncentrace aktivního kyslíku ve vodě klesne pod hodnotu 8 mg/l, je nutné dodat některý z přípravků **OXI**.

B. Správnou hodnotu pH ve vodě v rozmezí 6,8 - 7,2 (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!**

### DÁVKOVÁNÍ:

**Dávka prvotní i šoková: 18 - 20 g na každý 1 m<sup>3</sup> (1000 l) objemu vody v 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. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Doporučená teplota skladování je < 30 °C.

Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

### ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedeno na obalu.



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

### DODAVATEL:

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



Hmotnost  
**1 kg**

### UPOZORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky, zejména s urychlovači, silnými kyselinami a zásadami, těžkými kovy (soli těžkých kovů) a redukčními činidly. Přípravek smí být použit pouze k úpravě vody v bazénech. Výrobce nenučí 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:

Odstaňte kontaminovaný oděv, boty a důkladně omyť vodou (nejlépe vlažnou) a mýdlem. Nepoužívat rozpouštědla ani fediida. Vyhledejte lékařskou pomoc.

#### PŘI STYKU S OKEM:

Vypalchovat 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:

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

#### LIKVIDACE:

Odstaňte dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). **Nikdy neodstraňujte spáchnutím do kanalizace!** Neznečistěte stojící nebo tekoucí vodu chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a nezregenerované roztoky předejte osvědčené likvidační firmě.

Úa zatřídění odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

#### ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

##### PŘÍPRAVEK OBSAHUJE:

Bisperoxymonosulfát-hydrogensulfát-sulfát pentadraselny (číslo CAS: 70693-62-8, číslo ES: 274-778-7).

Peroxodisíran draselný (EEC: 016-061-00-1, číslo CAS: 7727-21-1, číslo ES: 231-781-8).

##### SIGNÁLNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

##### STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

##### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. **NEVYVOLÁVATE ZVRACENÍ. PŘI STYKU S KŮŽÍ** (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. 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. Odstaňte obsah bal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Obsahuje Peroxidisíran draselný. Může vyvolat alergickou reakci.

##### 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:

UN číslo: 3260



**BAZÉNOVÁ  
CHEMIE**

**Sparkly<sup>®</sup>**  
POOL

**OXI ŠOK**

**PŘÍPRAVEK PRO BEZCHLOROVÉ OŠETŘENÍ VODY  
URČENÝ PRO VŠECHNY TYPY BAZÉNŮ**

**BEZ ZÁPACHU VODY**

**NEDRÁŽDÍ OČI**

**NEDRÁŽDÍ POKOŽKU**