

## PROJASNOVAČ EXTRA,

je **VYSOCE ÚČINNÝ** (velmi silný) tekutý přípravek nové generace v kategorii flokulantů (vločkovačů) určený k odstranění zátoků a mechanických nečistot vyskytujících se v bazénové vodě. Velmi vhodné je použití **po likvidaci** přemnožených řas. Dezinfekční přípravek určen k likvidaci organických nečistot jednou schopné zajistit jejich vysrážení na dno nebo usazení ve filtrační. V bazénové vodě se pak tvoří zátak i přesto, že již neobsahuje živé bakterie. Tento přípravek na sebe dokáže navázat i ty nejmenší nečistoty, utvoří z nich větší částice (vločky) a zajistí jejich zachycení ve filtrační jednotce nebo je vysráží na dno, kde je jednoduše vysajete. Proto je vločkování velmi důležitým krokem při údržbě bazénové vody. Celkově také zvyšuje efektivitu filtračního zařízení, proto doporučujeme preventivně používat 1 krát týdně. Díky přípravku **PROJASNOVAČ EXTRA** (z řady **Sparkly POOL**) dosáhnete křišťálové průzračné a jiskrně čisté vody ve vašem bazénu. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu.**

### NAVOD K POUŽITÍ:

Při práci s tímto přípravkem nekuřte, nejzte, a nepijte. Používejte 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 použitím přípravku nejprve zkontrolujte hodnotu pH příslušným **testerem - Sparkly POOL**, upravte hodnotu pH bazénové vody do rozmezí 6,8 - 7,6 např. pomocí přípravků **pH PLUS** nebo **pH MINUS** (např. z řady **Sparkly POOL**).

### 2. ZPŮSOBY APLIKACE:

#### A. Nízké znečištění a preventivní dávkování:

Potřebné množství přípravku rozedře v plastové nádobě s vodou (o objemu alespoň 5 - 10 l) a rovnoměrně aplikujte (vlévejte) do vody podél okraje bazénu po celém jeho obvodu nebo jej pozvolna nalévejte přímo do skimmeru vašeho bazénu při zapnutém filtračním zařízení, aby došlo k dokonalému promísení přípravku v bazénu. V době aplikace i po dobu promísení přípravku nesmí být nikdo v bazénu přítomen. Následně ponechejte filtrační zařízení v běžném režimu. Případné nečistoty budou lépe a rychleji odfiltrovány.

#### B. Silné znečištění a zátak:

Potřebné množství přípravku rozedře v plastové konvi s vodou (o objemu alespoň 10 l) a rovnoměrně aplikujte (rozlejte přes rúžici) po celé ploše hladiny bazénu při **vypnutém filtračním zařízení**, které ponechejte mimo provoz následujících 24 - 48 hodin a během této doby do bazénu nevstupujte a ani vodu nijak nevíte (vodu necháme tzv. odstát). Po uplynutí této doby lze vysát nečistoty vysrážené na dno bazénu ponorným vysavačem, a to do odpadu mimo filtrační zařízení. **PŘÍPRAVEK SE PŘIDÁVÁ ZASADNĚ DO VODY, NIKDY NE NAOPAK!**

**NÁS TIP:** Po vyčištění bazénu doporučujeme provést zpětný proplach filtrační jednotky.

### DÁVKOVÁNÍ:

1. Nízké znečištění a preventivní dávka (1 krát týdně): 5 ml na každý 1 m<sup>3</sup> (1000 l) objemu vody v bazénu.

2. Při silném znečištění dávkujte 10 - 15 ml na každý 1 m<sup>3</sup> (1000 l) objemu vody v bazénu. Dávkování je orientační, přesné dávkování je závislé na provozních podmínkách bazénu.

### SKLADOVÁNÍ A DOBA SKLADOVATELNOSTI:

Spožijte do 24 měsíců od data balení uvedeného na obalu. Skladujte v originálním obalu, na suchém, chladném a dobře větraném místě při pokojové teplotě. Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nekompatibilních materiálů. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Doporučená teplota skladování > 0 - 30 °C.

### ČÍSLO SARŽE:

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

### UPOZORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky, zejména se silnými oxidačními činidly a silnými zásadami. Reaguje s nelegovanou ocelí, galvanizovanými povrchy, hliníkem, zinkem. 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:

Odstřihněte 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:

Vyplachovat 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 PŮZÍ:**

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

#### LIKVIDACE:

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

Ža zafixování odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

### ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

#### PŘÍPRAVEK OBSAHUJE:

Chlorid hlinitý, zásaditý (číslo CAS: 1327-41-9, číslo ES: 215-477-2).

#### SIGNÁLNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

#### STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Může být korozivní pro kovy. Způsobuje vážné poškození očí.

#### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

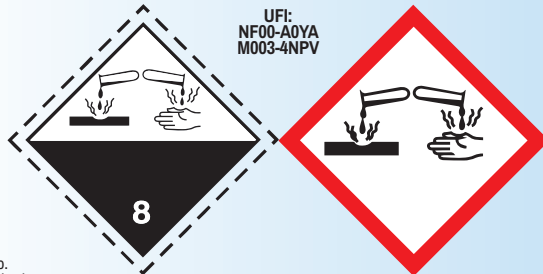
Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte pouze v původním balení. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. 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 PŘEPRAVU:

**UN číslo: 3264**



UFI:  
NF00-A0YA  
M003-4NPV



Obsah:  
**5 l**