

CHLOR ŠOK,

je výsoce účinný bez zbytku rychlorozpustný chlorový přípravek ve formě granulí určený k velice rychlé a razantní (šokové) jednorázové dezinfekci vody v všech typech bazénů při náhlém i velmi silném znečištění (zakalené vody) nebo při nenadálém výskytu řas (zezeněná voda). Výrazným zvýšením koncentrace chloru spolehlivě zlikviduje všechny druhy řas a bakterií. Neodbarvuje plastové materiály a je vhodný i pro fóliové bazény. Biocidní přípravek určený k prodeji spotřebitel (TYP PT02).

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu.

NAVED K POUŽITÍ:

Při práci s tímto přípravkem nekuňte, nejezte a nepirejte. Používejte ochranné pomůcky (pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle, popř. respirátor). Zabraňte úniku do životního prostředí. Využitění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním rámem.

1. Před použitím přípravku nejdříve zkонтrolujte hodnotu pH příslušným testarem - **Sparkly POOL**, upravte hodnotu pH vody v bazénu do rozmezí 6,8 - 7,6 pomocí přípravku **pH PLUS** nebo **pH MINUS** (např. z řady **Sparkly POOL**).

2. Potřebné množství přípravku dokonale rozpustte v plastové nádobě s vodou (o objemu 5 - 10 l) a rovnomeně aplikujte (rozlejte) po celé hladině bazénu nebo jej pozvolna nalévajte do vody v blízkosti skimmeru vašeho bazénu při zapnutém filtračním zařízení, aby došlo k dokonalému promísení přípravku v bazénu. Filtrační zařízení ponechejte v provozu alespoň po dobu 24 hodin (minimální doba působení přípravku). Po dobu aplikace přípravku a v nasledujících minimálně 24 hodinách nesmí být nikdo v bazénu přítomen, po stejnou dobu zajistěte účinné větrání prostoru bazénu. Přípravek doporučujeme aplikovat večer. **PŘÍPRAVEK SE PRÍDAVÁ ZASADNĚ DO VODY, NIKDY NE NAOPAK!**

3. Po dokončeném minimální době působení přípravku je nutné zkонтrolovat příslušnými testery - **Sparkly POOL**:

A. Koncentraci volného chlora ve vodě, která musí být v rozmezí 0,3 - 0,6 mg/l (při teplotě vody nad 25 °C max. 0,8 mg/l). V případě, že je koncentrace volného chlora ve vodě vyšší než uvedené hodnoty, nesmí být v bazénu nikdo přítomen a je nutné výklat na samovolné snížení koncentrace nebo že použij přípravek **CHLOR MINUS** (z řady **Sparkly POOL**), který koncentraci sníží a umožní tak opětovné koupání ve velmi krátkém čase.

B. Hodnotu pH vody v rozmezí 6,8 - 7,8 (v případě, že hodnota pH často kolísá, doporučujeme použít přípravek **ALKALITA PLUS** (např. z řady **Sparkly POOL**), který brání náhlým změnám hodnoty pH).

4. Jestliže používáte k další půběžné dezinfekci chlorové tablety nebo jiný chlorové dezinfekční přípravky, je nutné je přídat již druhý den po aplikaci tohoto přípravku. Lze použít **CHLOROVÉ TABLETY** nebo **CHLOROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÍ** (z řady **Sparkly POOL**), které svou vysokou funkčností a efektivitou nebo rychlorozpustný **CHLOROVÝ GRANULÁT** (z řady **Sparkly POOL**).

NÁS TIP:

Po použití tohoto přípravku použijte přípravek **VLOČKOVAČ**, **VLOČKOVAČ EXTRA** nebo **PROJASŇOVAČ EXTRA** (z řady **Sparkly POOL**) a po dokončení minimální době působení tétoho přípravku zbytky nečistot a zničených řas vysajte do odpadu mimo filtrační zařízení. Dosahnete tak opětovné průzračné a jiskřné vody ve vašem bazénu.

Všechny výše uvedené (doporučené) přípravky používejte podle návodu uvedeného na jejich obalech!

DÁVKOVÁNÍ:

1. Dávka pro šokovou dezinfekci: 25 g - max. 30 g na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazénu.

2. Dávka udržovací (v případě, že používáte k půběžné dezinfekci chlorové tablety nebo jiný chlorový dezinfekční přípravek): 1 g - 2 g na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazénu každých 5 - 7 dnů podle teploty vody a využití bazénu tak, aby byla koncentrace volného chlora ve vodě v rozmezí 0,3 - 0,6 mg/l (při teplotě vody nad 25 °C max. 0,8 mg/l), u dětských bazénů 0,3 mg/l). Doporučujeme aplikovat den před přidáním dalších chlorových tablet nebo jiného chlorového dezinfekčního přípravku.

SKLADOVÁNÍ A DOBA SKLADOVATELNOSTI:

Spotřebujte do 4 měsíců od data balení uvedeného na obalu. Skladujte v originálních, dobrě uzavřených obalech, na suchém, chladném a dobré větrání místě při pokojové teplotě. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nemkompatibilních materiálů. Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

CÍSLO ŠARZE: Uvedeno na obalu.



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

UPOMORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky. Nekompatibilní materiály: oxidační činidla, redukční činidla, kyseliny, amoniak a jeho sloučeniny, močovina, zásady, chloran vápenatý, organická rozpouštědla. Přípravek smí být použit pouze ke úpravě vody v bazénech. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

POPIS PRVNÍ POMOCI:

PŘI VDECHU:

Přenurujte expozici, dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Při přetravající nevolnosti zajistěte lékařskou pomoc.

PŘI STYKU S KŮŽÍ:

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

PŘI STYKU S OKEM:

Vylapovat mírným proudem vody alespoň 15 minut. Držte přitom oči všioko široce otevřená pomocí palce a ukazováčka. V případě, že poškodení nejsou kontaktní čočky, vyměňte je před vylapováním očí, jde-li to snadno. Pokud bolest nebo zčervenání přetravávají, vyhledejte odborné lékařské ošetření.

PŘI POŽÁŘÍ:

Vylapujte ústa a dejte vypít velké množství vody. Nevyvolávejte zvraždení. Nepodávejte mléko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte něčí ústy. Dostáhněte lékařskou pomoc.

LIKVIDACE:

Odstranit dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). Nikdy neodstraňujte splachnout do kanalizace! Neznecenze stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a negrezervoované roztoky předejměte osvědčené likvidaci firmě. Za zatížení odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

ÚDaje o NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

ÚČINNÁ LÁTKA, KONCENTRACE:

Dichlorosykoanurat sodný-dihydrit, 99 g/100 g (EEC: 613-030-01-7, číslo CAS: 51580-86-0, číslo ES: 220-767-7).

SIGNALNÍ SLOVO:

Varování.

STANDARDNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Zdraví škodliv při požití. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. PŘI POŽÁŘÍ: Nemictejte si do oběti, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vylapovat vodu. Vymějte kontaktní čočky, jsoú-li nasazené a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vylapování. Přetravává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na šběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Uvoľňujte toxickej plyn při styku s kyselinami.

TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO:

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

INFORMACE PRO PREPRAVU:

UN číslo: 3077



Hmotnost:
5 kg