

CHLOROVÉ TABLETY MAXI,

je vysoce účinný beze zbytku pomalorozpuustný chlorový přípravek ve formě tablet 200 g určený k celosezónní průběžné dezinfekci vody ve všech typech bazénů. Zabraňuje vytváření vodních řas, zajišťuje likvidaci bakterií a zachovává vysoké kvality bazénové vody. Aplikací těchto tablet lze ošetřit bazénovou vodu v bazénech o objemu 20 - 30 m³ po dobu 5 - 8 dnů při běžných podmínkách.

Biocidní přípravek určený k prodeji spotřebiteli (TYP PT02). Používejte biocidní přípravky 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, popř. respirátor). Zabraňte úniku do životního prostředí. Vypouštění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním řádem.

Nikdy nevažujte tablety přímo do bazénu! Hrozí nebezpečí vybělených skvrn.

Možnosti aplikace: Potřebné množství přípravku vloďte do dávkovačícího plaváku nebo do dávkovače vestavěného v cirkulačním potrubí vašeho bazénu. Přípravek je možné používat jen u bazénů s filtrační jednotkou.

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

2. Proveďte prvotní (šokové) zachlorování vody pomocí rychlorozpuustného chlorového přípravku **CHLOR START** (např. z řady **Sparkly POOL**).

3. Chlorovou tabletu aplikujte až následující den po prvotním zachlorování, ideálně společně s přípravkem pro stabilizaci volného chloru **STABILIZÁTOR CHLORU** (např. z řady **Sparkly POOL**).

4. Po aplikaci přípravku je nezbytné nutně kontrolovat příslušným **testerem - Sparkly POOL** nejméně 1 krát týdně:

A. Koncentraci volného chloru ve vodě, která musí být v rozmezí 0,3 - 0,6 mg/l (při teplotě vody nad 25 °C max. 0,8 mg/l). K přesnějšímu dodávání lze použít tento přípravek v podobě menších 20 g tablet **CHLOROVÉ TABLETY MINI** (z řady **Sparkly POOL**). V případě, že je koncentrace volného chloru ve vodě vyšší než uvedené hodnoty, nesmí být v bazénu nikdo přítomen a je nutné vyčkat na samovolné snížení koncentrace nebo lze použít přípravek **CHLOR MINUS** (např. z řady **Sparkly POOL**), který koncentraci usadí a umožní tak opětovné koupání ve velmi krátkém čase. V případě, že koncentrace volného chloru ve vodě klesne pod hodnotu 0,3 mg/l, je nutné dodat chlor.

B. Správnou hodnotu pH vody v rozmezí 6,8 - 7,6 (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:

V závislosti na provozních podmínkách bazénu, teplotě a míře znečištění vody v bazénu aplikujte každých 5 - 8 dnů 1 - 2 tablety na každých 30 m³ (30 000 l) objemu vody v bazénu. Při teplotě vody nad 25 °C doporučujeme aplikovat 2 tablety každých 5 - 8 dnů na každých 30 m³ (30 000 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. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nekompatibilních materiálů. 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. Nekompatibilní materiály: oxidační činidla, redukční činidla, kyseliny, amoniak a jeho sloučeniny, zásady, chlornan vápenatý, organické rozpouštědla. Přípravek smí být použit pouze k úpravě vody v bazénech. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

POPIS PRVNÍ POMOČI:

ODRÚŽENÍ:

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

PRI STYKU S OČI:

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

PRI STYKU S OKEM:

Vyplochujte 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. Pokud bolest nebo zčervenání přetrvává, vyhledejte odbornou lékařskou ošetření.

PRI POŽITÍ:

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

LIKVIDACE:

Odstranit le z betýných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). **Nikdy neodstraňujte spláchnutím do kanalizace!** Neznečištějte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a neztrogenované roztoky předejte osvědčené likvidací firmě.

Za zařídění odpadu a jeho odstránění zodpovídá původce odpadu.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

ÚČINNÁ LÁTKA, KONCENTRACE:

Kyselina trichlorookyanurová, 98 g/100 g (EEC: 613-031-00-5, číslo CAS: 87-90-1, číslo ES: 201-782-8).

SIGNÁLNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Může zesílit požár; oxidant. Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

POKYNŮ PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Zákaz kouření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. **PRI POŽITÍ:** Nečistěte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. **PRI ZASAŽENÍ OČI:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Odstraňte obsahové předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami.

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: 2468



Hmotnost:
3 kg

