

CHLOROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÍ Effect 6v1,

je vysoce účinný beze zbytku pomalorozpustný chlorový multifunkční přípravek ve formě 200 g tablet určený k celosezónní průběžné dezinfekci a údržbě vody ve všech typech bazénů, který působí komplexně a zajišťuje 6 účinků pro zachování vysoké kvality bazénové vody. Zajišťuje **DEZINFEKCI**, zabraňuje **vzrůstu řas a bakterií**. Díky flokulačnímu účinku **VLOČKUJE**, **PROJASŇUJE** a zlepšuje efektivitu filtračního systému, tím udržuje průzračnou a jiskrnou vodu. **STABILIZUJE CHLOR, pH, TVRSTOBU** a zamezuje **VÁPENATÍM USAZENINÁM**. Aplikací této 200 g tablety se speciálním složením lze také ošetřit bazénovou vodu v bazénech o objemu 20 - 30 m³ po dobu 5 - 8 dnů při běžných podmínkách.

Biocidní přípravek určený k prodeji společně (TYP PT02).
Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu.

NAVOD K POUŽITÍ:

Připrácistimtopřipravkem nekurte, nejzete 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 nevkládejte tablety přímo do bazénů!** Hrozí nebezpečí vybělených skv. Možnosti aplikace: Potřebné množství přípravku vložte do dávkovacího plováku 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 přípravku **pH PLUS** nebo **pH MINUS** (např. z řady **Sparkly POOL**).

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

3. Chlorovou tabletu aplikujte až následující den po prvotním zachlorování.

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 MULTIFUNKČNÍ Effect 6v1** (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 sníží 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 dodát 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!

DAVKOVÁNÍ:

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 2 tablety 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. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nekompatibilních materiálů. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedeno na obalu.

UPOZORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky. Nekompatibilní materiály: Redukční čidla, kyseliny, amoniak a jeho sloučeniny, zásady, chloran vápenatý, organická rozpouštěla. 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:**

Odstřani kontaminovanou oděv, boty a důkladně omyt vodou (nejlépe vlažnou) a mýdlem. Nepoužívat rozpouštěla ani fediola. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte 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 nos kontaktní čočky, vyjměte je před vyplachováním očí, jde-li to snadno. Vyhleďte odborné lékařské ošetření.

PŘI POŽITÍ:

Vyplychněte ústa a dejte vyprít velké množství vody. Nevyvolávejte zvracení. Nepodávejte mléko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy. Vyhleďte lékařskou pomoc.

LIKVIDACE:

Odstřani dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). **Nikdy neodstráňte splachutím do kanalizace!** Neznečištěte stojící nebo tekoucí vodu chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a nezregenerované roztoky předjeďte osvědčené likvidační firmě.

Za zařídění odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU:

ÚČINNÁ LÁTKA, KONCENTRACE:

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

PŘÍPRAVEK OBSAHUJE:

Síran hlinitý 4 - 5 g/100 g (ES: 233-135-0). Síran měďnatý 2 - 3 g/100 g (EEC: 029-004-00-0).

SIGNÁLNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

STANDARTNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

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

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. PŘI POŽITÍ: Nečistě-li se do sebe, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Odstřani obsah/obal předáním oprávněné osobě 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 PŘEPRAVU:

UN číslo: 2468



UFI:
QS00-C0QW
U003-S114



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