

CHLOROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÍ Effect 5v1.

je vysoko účinný bez zbytku pomaluropustný chlorový multifunkční přípravek ve formě 200 g tablet určený k celosezónní průběžné dezinfekci a údržbě vody ve všech typech bazénů, který působí kompletně a zajistuje 5 učinů pro zacházení s vysoké kvalitou bazénové vody. Zajistuje DEZINFEKCI, zabrabuje tvorbu ras a bakteří. Díky flokulacičnímu účinku VLOCKUJE, PROJASŇUJE a zlepšuje efektivitu filtračního systému, tím udržuje průzračnou a jiskrovou vodu. STABILIZUJE CHLOR a pH, zamezuje VAPENATÝM USAZENINAM. Aplikaci této 200 g tablet ve speciálním složení lze takto ošetřit bazénovou vodu v bazénech o objemu 20 - 30 m³ po dobu 5 - 8 dnů při běžných podmínkách.

Biocidní přípravek určený k prodeji spotřebitelci (TYP PT02).

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

NAVEDOUD K POZITIV:

Při práci s tímto přípravkem nekuňte, nejezte a nepijte. Používejte ochranné pomůcky (pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle, popř. respirátor). Zabraň úniku do životního prostředí. Vypouštění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním rámem. Nikdy nevhazujte tablety přímo do bazénu! Hrozí nebezpečí vybělených skvrn. Možnosti aplikace: Potřebné množství přípravku vložte do dávkovacího plováku nebo do dávkovače vestavěného v cirkulačním potrubí vašeho bazénu. Přípravek je možné používat jen u bazénu s filtrací jednotkou.

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

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

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

4. Po aplikaci přípravku je nezbytně nutné kontrolovat příslušným testérem - **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 přesnéjšímu doslăždování lze použít tento přípravek v podobě menších 20 g tablet **CHLOROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÍ Effect 5v1** (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 výklat 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 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!

DAVKOVÁNÍ:

V závislosti na provozních podmínkách bazénu, teplotě a mříce 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, dobré uzavřených obalech, na suchém, chladném a dobré větrání místě při pokojové teplotě. Skladujte z dosahu: potravin a nápojů, krmiv, nekompatibilních materiálů. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jiným zdrojem zapálení. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Při dodržení uvedeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

CÍSLO ŠARZE:

Uvedeno na obalu.

UPOMORNĚNÍ:

Pozor! Nemíchejte a nepoužívejte společně s jinými výrobky. Nekompatibilní materiály: Redukční činidla, kyseliny, amoniak a jeho sloučeniny, zásady, chlorované vápennatý, organická rozpouštědla. Přípravek smí být použit pouze k úpravě vody v bazénech. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

POPOS PRVNÍ POMOC:

PŘI VDECHNUТИ:

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

PŘI STYKU S KŮŽÍ:

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

PŘI STYKU S OKEM:

Vylapovat mírným proudem vody alešpoří 15 minut. Držte přitom oční víčka široce otevřená pomocí palce a ukazováčku. V případě, že postižený nosí kontaktní čočky, vyjměte je před vylapováním očí, dleto-li to snadno. Vyhledejte obecnou lékařskou ošetření.

PŘI POZITIV:

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

UPOZORNĚNÍ:

Odstranit dle platných českých a místních předpisů (např. ve spalovně nebezpečných odpadů). Nikdy neodstraňte splynacímu do kanalizaci! Nebezpečí stojicí nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Zbytková množství a nezregenerované roztoky předejte osvědčené likvidaci firmě.

ZA TATŘIDOU ODPADU A JEHO ODSTRANĚNÍ ZODPVIDÁ PŘÍVODEC ODPADU.

ÚČINNÁ LÁTKA, KONCENTRACE:

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

PŘIPRAVEK OBSAHUJE:

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

SIGNALNÍ SLOVO:

Nebezpečí.

STANDARDNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

Může zasít požár oxidant. Zdraví škodliv při požití. Způsobuje vážné poškození očí. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhotrvajícími účinky.

PŘED BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz koufání. Zabráňte uvolnění do životního prostředí. PŘI POZITIV: Necítíte-li se dobře, voltejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/Lékáre. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vylapujte vodu. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasázeny a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vylapování. Odstraňte obsah obalů před marným oprávněnou osobou nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Uvolňujte toxický plyn při styku s kyselinami.

TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO:

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

INFORMACE PRO PREPARAVU:

UN číslo: 2468

UFI:
QQ00-V01H
H00K-3PF2



Hmotnost: 5 kg



ProChem
SOLUTIONS

www.sparklypool.cz