

CHLÓROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÉ Effect 5v1,

je vysoko účinný bez zvyšku pomalyrozpusťné chlórový multifunkčný prípravok vo forme 200 g tablet upečený pre celosezónnu priebežnú dezinfekciu a údržbu vody vo všetkých typoch bazénov, ktorý pôsobí komplexne a zaistuje 5 účinkov pre zachovanie vysokej kvality bazénovej vody. Zaistuje DEZINFEKCIU, zabráňuje tvorbe rias a baktérií. Vďaka folklárenému účinku VLOČKUJE, prejašnúje a zlepšuje efektivitu filtračného systému, tým udržuje priezračnú a iškrivu vodu. STABILIZUJE CHLÓR a pH, zamedzuje VÁPENATÝM USADENINÁM. Aplikácia tejto 200 g tablety so špeciálnym zložením je možné takto osétriť bazénovú vodu v bazénoch s objemom 20 - 30 m³ počas 5 - 8 dní pri bežných podmienkach.

Biočítny výrobok určený na predaj spotrebiteľovi (TYP PT02).

Používajte biočítnym spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Pri práci s týmto prípravkom nefajčte, nejdzte a nepite. Používajte ochranné pomôcky (pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare, príp. respirátor). Zabráňte úniku do životného prostredia. Vypúštanie vody ošetrovaným týmom prípravkom musí byť v súlade s kanalizačným portákom. Nikdy nevhadzujte tablety priamo do bazéna! Hrozí nebezpečenstvo vylebiených škvŕn. Možnosti aplikácie: Potrebné množstvo prípravku vložte do dávkovacieho plávavala alebo do dávkovača vstavaného v cirkulačnom potrubí vašho bazéna. Prípravok je možné používať iba pri bazénoch s filtrovanou jednotkou.

1. Pred prvou aplikáciou prípravku najskôr skontrolujte hodnotu pH príslušným testerom - Sparkly POOL, upravte hodnotu pH bazénovej vody do rozmezia 6,8 - 7,6 pomocou prípravkov pH PLUS alebo pH MINUS (napr. z radu Sparkly POOL).
2. Vykonajte prvotné (šokové) zchlórovanie vody pomocou rýchlorozpusťného chlórového prípravku CHLÓR ŠTART (napr. z radu Sparkly POOL).
3. Chlórovo tabletu aplikujte až nasledujúc deň po prvotnom zchlórovaní.
4. Po aplikácii prípravku je nevyhnutné kontrolovať príslušným testerom - Sparkly POOL najmenej 1 krát týždeňne:

A. Koncentráciu voľného chlóru vo vode, ktorá musí byť v rozmedzí 0,3 - 0,6 mg/l (pri teplote vody nad 25 °C max. 0,8 mg/l). Na presnejšie dodávanie je možné použiť tento prípravok v podobe menších 20 g tablet CHLÓROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÉ Effect 5v1 (z radu Sparkly POOL). V prípade, že je koncentrácia voľného chlóru vo vode vyššej ako uvedené hodnoty, nesmie byť v bazéne nikté prítrony a je nutné počkať na samovolné zníženie koncentrácie alebo je možné použiť prípravok CHLÓR MINUS (napr. z radu Sparkly POOL), ktorý koncentráciu zníži a umožní tak opäťovné kúpanie vo veľmi krátkom čase.

V prípade, že koncentrácia voľného chlóru vo vode klesne pod hodnotu 0,3 mg/l, je nutné dodať chlór.

B. Správnu hodnotu pH vody v rozmedzí 6,8 - 7,6 (v prípade, že hodnota pH často kolísie, odporúčame použiť prípravok ALKALITA PLUS (napr. z radu Sparkly POOL), ktorý bráni náhlom zmienam hodnoty pH).

Tieto výšie uvedené (odporúčané) prípravky používajte podľa návodu uvedeného na ich obaloch!

DÁVKOVANIE:

V závislosti na prevádzkových podmienkach bazéna, teplote a miere znečistenia vody v bazéne aplikujte každých 5 - 8 dní 1 - 2 tablety na každých 30 m³ (30 000 l) objemu vody v bazéne. Pri teplote vody nad 25 °C odporúčame 2 tablety na každých 30 m³ (30 000 l) objemu vody v bazéne.

SKLADOVANIE A DOBA SKLADOVATEĽNOSTI:

Spotrebujte do 24 mesiacov od dátumu balenia uvedeného na obale. Skladujte v originálnych, dobre uzavretých obaloch, na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste pri izbovej teplote. Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúčavkov, rukavice/ochranné odevy/ochranné okuliare/ochranná tvára. PO POŽÍTIA: Pri zdravotných problémoch volajte NARODNO TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. PO ZASIAHNUTÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatrné vyplavte vodou. Ak používate kontaktné sôšovky a je to možné, odstraňte ich. Polkraťte vo vyplavovaní. Zosobierajte unikruty produkt. Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúčavkov, rukavice/ochranné odevy/ochranné okuliare/ochranná tvára. PO POŽÍTIA: Pri zdravotných problémoch volajte NARODNO TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. PO ZASIAHNUTÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatrné vyplavte vodou. Ak používate kontaktné sôšovky a je to možné, odstraňte ich. Polkraťte vo vyplavovaní. Zosobierajte unikruty produkt. Uchovávajte mimo dosahu detí. Neskladujte spolu s nezlučitelnými (nekompatibilnými) materiálmi, potravinami, nápojmi a krmivami.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedené na obale.



ProChem
SOLUTIONS

www.sparklypool.sk

DODÁVATEĽ:

ProChem Solutions s.r.o.
9. května 632, 798 03 Plumlov
Česká republika
Kontakt pre Slovenskú republiku:
+421 2 2102 0707, info@sparklypool.sk

UPOMORNIE:

Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Nekompatibilné materiály: Redukčné činidlá, kyseliny, amoniak a jeho zlúčeniny, zásady, chlórny väpenec, organické rozpúšťadlá. Prípravok smie byť použitý iba na úpravu vody v bazénoch. Výrobca neručí za skôry spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

OPIS OPATRENÍ PRVEJ PÓMOČI:

PRI VDÝCHÁVANÍ: Prenešu expozíciu, dopravte postihnutého na čerstvý vzduch. Pri pretrvávajúcej nevoľnosti zaistite lekársku pomoc.

PRI STYKU S POKOZKOU:

Odstráňte kontaminovaný oděv, topánky a zasiahnutú pokožku dôkladne umyte vodou (najlepšie vlažnou) a mydlom. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani odiedlú. Ak problem pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

PRI STYKU S OCAMI:

Vyhľadajte miernym prúdom vody aspoň 15 minút. Držte príom očne doširoka otvorené pomocou palca a ukazováka. V prípade, že postihnutí nosí kontaktné sôšovky, vyberite ich pred vyplavovaním očí, ak to ide. Ak bolest alebo sčervenanie pretrváva, vyhľadajte odbornú lekársku oséretenie.

PRI POŽÍTIA:

Vyhľadajte ústa a potom vypíte veľké množstvo vody. Nevyplavávajte zvracanie. Nepochádajte mlieko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvedomí nikdy nepodávajte iné ústami. Vyhľadajte lekársku pomoc.

LIKVIDÁCIA:

Odstráňte podľa platných slovenských a miestnych predpisov (napr. v spaľovni nebezpečných odpadov). Neodstraňujte zvyšky vhodných do kanalizácie. Neznečistite stojace alebo tečúce vody chemikálií alebo použitú nádobu. Zvyškové množstvá a nezregenerovateľné roztoky odovzdajte osvedčenej likvidácej firme. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnejenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu. Za zariadenie odpadu a jeho zneškodneniu zodpovedá pôvodca odpadu.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PRÍPRAVKU:

UČINNÁ LÁTKA, KONCENTRÁCIA:
Kyselina trichlórizokyanurová, 91,81 g/100 g (EEC: 613-031-00-5, číslo CAS: 87-90-1, číslo ES: 201-782-8).

PRIPRAVOK OBSAHUJE:

Kyselina trichlórizokyanurová, síran hlinitý (ES: 233-135-0), síran mednatý (EEC: 029-004-00-0).

VÝSTRAZNÉ SLOVO:

Nebezpečenstvo.

VÝSTRAZNÉ UPOMORNIE:

Môže spriekť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo. Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

BEZPEČNOSTNÉ UPOMORNIE:

Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúčavkov, rukavice/ochranné odevy/ochranné okuliare/ochranná tvára. PO POŽÍTIA: Pri zdravotných problémoch volajte NARODNO TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. PO ZASIAHNUTÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatrné vyplavte vodou. Ak používate kontaktné sôšovky a je to možné, odstraňte ich. Polkraťte vo vyplavovaní. Zosobierajte unikruty produkt. Uchovávajte mimo dosahu detí. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnejenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu. Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxicí plyn.

PODRBНОСТИ O POSKYTNUTÍ PRVEJ ПОМОЧІ JE МОЖНЕ КОНЗУЛЬТОВАТИ:

Národné toxikologické informačné centrum Bratislava, Univerzitná nemocnica Bratislava, pracovisko Kramáre, Klinika pracovného lekárstva a toxikologie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, telefón: +421 2 5477 4166; mobil: +421 911 166 066 fax: +421 2 5477 4605.

INFORMÁCIE O DOPRAVE:

Cíloslo UN: 2468

REGISTRACNÉ ČÍSLO SK: bio/4564/D/23/CCHLP

UFI:
CW10-XQ02
TOOH-CFKY



Hmotnosť:
1 kg



TABLETY
200g



Sparkly®
POOL

CHLÓROVÉ TABLETY MULTIFUNKČNÉ

PŘÍPRAVOK NA CELOSEZÓNNU PŘIEBEŽNÚ
DEZINFEKCIU A ÚDRŽBU VODY
VO VŠETKÝCH TYPÓCH BAZÉNOV

Effect 5v1

ZAISTÍ DEZINFEKCIU

- BRÁNI TVORBE RIAS A BAKTERIÍ
VLOČKOVANIE A PREJASNENIE
STABILIZÁCIA CHLÓRU
STABILIZÁCIA pH
ZAMEDZÍ USADENINÁM

BAZÉNOVÁ
CHÉMIA

