

ALKALITA PLUS.

je bezo zvyšku rýchlorozpuštný prípravok vo forme prášku určený na zvýšenie celkovej alkality a stabilizáciu hodnoty pH bazénovej vody. Vaša bazénová voda môže byť' vycpela, to znamená, že sa hodnota alkality nenachádza v správnom rozmedzí 80 – 120 ppm. Týmto prípravkom zaistíte správnu hodnotu alkality a zabránite tým náhlým zmenám (kolísanie) hodnoty pH. Tento prípravok tiež optimalizuje účinok všetkých prípravkov na ošetrovanie bazénovej vody a urobí ju iskmou. Hodnotu alkality vždy upravte pred tým, než zmeriate a upravíte hodnotu pH a hodnoty ostatných používaných prípravkov.

Používajte tento prípravok bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiku a informácie o výrobku.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Pri práci s týmto prípravkom nefajčite, nejedzte a nepite. Používajte ochranné pomôcky (pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare, príp. respirátor). **Nevdychujte prach. Po manipulácii dôkladne umyte ruky. Uchovávajte mimo dosahu detí.** Zabráňte úniku do životného prostredia. Vypúšťanie vody ošetrené týmto prípravkom musí byť' v súlade s kanalizačným poriadkom.

1. Pred použitím prípravku najprv skontrolujte hodnotu celkovej alkality príslušným **testerom - Sparkly POOL.**

2. V prípade, že je hodnota celkovej alkality nižšia ako 80 ppm, vypočítajte potrebné množstvo prípravku na zvýšenie hodnoty do správneho rozmedzia podľa nižšie uvedeného dávkovania.

3. Potrebné množstvo prípravku dokonale rozpusťte v plastovej nádobe s vodou (o objeme 5 - 10 l) a rovnomerne aplikujte (rozlievajte) po celej hladine bazéna alebo ho pozvoľna nalievajte do vody v blízkosti skimmera vášho bazéna pri zapnutom filtračnom zariadení, aby došlo k dokonalému premiešaniu prípravku v bazéne aspoň po dobu 1 hodiny (dokonalé premiešanie je závislé na výkone vášho filtračného zariadenia a objemu vody). Počas aplikácie prípravku a v nasledujúcej minimálne 1 hodine nesmie byť' nikto v bazéne prítomný.

PRÍPRAVOK SA PRIDÁVA ZÁSADNE DO VODY, NIKDY NIE NAOPAK!

4. Po dokončenom premiešaní prípravku v bazéne znovu skontrolujte pomocou **testera - Sparkly POOL** hodnotu celkovej alkality vody.

Nikdy nezvyšujte hodnotu alkality o viac ako 50 ppm naraz.

V prípade väčšej úpravy alkality, opakujte celý postup až po dokončenom premiešaní prípravku v bazéne.

DÁVKOVANIE:

Na zvýšenie hodnoty celkovej alkality vody o 10 ppm použijete na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazéne 18 g tohto prípravku.

Dávkovanie je orientačné, presné dávkovanie je závislé od prevádzkových podmienok bazéna.

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. Neskladujte spolu s nezlúčiteľnými (nekompatibilnými) materiálmi, potravinami, nápojmi a krmivami.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedené na obale.



DODÁVATEĽ:

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

www.sparklypool.sk

UPOZORNENIE:

Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Nekompatibilné materiály: Silné oxidačné činidlá a kyseliny. Prípravok smie byť' použitý iba na úpravu vody v bazénoch. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

OPIS OPATRENÍ PRVEJ POMOCI:

PRI VÝDÝCHNUTÍ:

Prerušte expozíciu, dopravte postihnutého na čerstvý vzduch. Pri pretrvávajúcej nevoľnosti zaistite lekársku pomoc.

PRI STÝKY S POKOŽKOU:

Odstraňte kontaminovaný odev, topánky a zasiahnutú pokožku dôkladne umyte vodou (najlepšie vlažnou) a mydlom. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani riedidlá. Ak problém pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

PRI STÝKY S OČAMI:

Vyplachujte miernym prúdom vody aspoň 15 minút. Držte pritom očné viečka doširoka otvorené pomocou palca a ukazováka. V prípade, že postihnutý nosí kontaktné šošovky, vyberte ich pred vyplachovaním očí, ak to ide. Ak bolesť alebo sčervenenie pretrváva, vyhľadajte odborné lekárske ošetrovanie.

PRI POŽITÍ:

Vyplachujte ústa a potom vypite veľké množstvo vody. Nevyvolávajte zvracanie. Nepodávajte mlieko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvedomi nikdy nepodávajte nič ústami. Vyhľadajte lekársku pomoc.

LIKVIDÁCIA:

Odstáňte podľa platných slovenských a miestnych predpisov (napr. v spaľovni nebezpečných odpadov). **Neodstraňujte zvyšky vodením do kanalizácie.** Neznečistite stojace alebo tečúcej vody chemikálii alebo použijte nádobou. Zvyškové množstvá a nezregenerovateľné roztoky odovzdajte osvedčenej likvidáčnej firme.

Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu. Za zatriedenie odpadu a jeho zneškodnenie zodpovedá pôvodca odpadov.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PRÍPRAVKU:

PRÍPRAVOK OBSAHUJE:

Hydrogenuhlíčenat sodný (číslo CAS: 144-55-8, číslo ES: 205-633-8).

VÝSTRAŽNÉ SLOVO:

Nie je.

VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIE:

Nie sú.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE:

Nie sú.

PODOBNOSTI O POSKYTNUTÍ PRVEJ POMOCI JE MOŽNÉ KONZULTOVAŤ S:

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

INFORMÁCIE O DOPRAVE:

Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečný z hľadiska prepravy.



Hmotnosť:
3 kg