

# MARIMEX

bazénová chemie

## ALKALITA PLUS

USTÁLENÍ HODNOTY pH

1

REGULACE pH

2

DEZINFEKCE

3

ŘASY

4

VLOČOVÁNÍ

0,9 kg

### Přípravek k ustálení hodnoty pH bazénové vody

**Vzhled a složení:** Bílý krystalický prášek. Obsahuje hydrogenuhličitán sodný (ES 205-633-8).

**Působení:** Alkalita Plus je práškový přípravek na zvýšení alkality bazénové vody a stabilizaci pH. Alkalita, označovaná také jako pufrací kapacita a pokud je udržována ve správném rozmezí 80–120 ppm, brání náhlým změnám hodnoty pH a optimalizuje účinek dalších přípravků na ošetřování bazénové vody. Hodnota alkality by měla být vždy upravena ještě před tím, než změříte a upravíte hodnoty pH a volného chlóru.

**Návod k použití:** Před použitím přípravku změňte hodnotu celkové alkality. Pokud je nižší než 80 ppm, přidejte přípravek Alkalita Plus a pokud je vyšší než 120 ppm, přidejte přípravek pH-

**Dávkování:** Pro zvýšení alkality o 10 ppm přidejte na každý metr krychlový vody 18 g přípravku Alkalita Plus. Potřebné množství vypočítejte podle objemu svého bazénu. Odměřené množství prášku rozpustíte v několika litrech vody a roztok vlijte do bazénu v oblasti přítoku vody (případně do sběrače nečistot) za provozu filtračního zařízení. V jednom kroku nezvyšujte alkalitu o více než 50 ppm. Pokud je nutná větší úprava alkality, proveďte další dávkování až po dostatečném promíchání vody.

**Upozornění:** Produkt není klasifikován jako nebezpečný. Je nutno vyloučit vznik prachu. Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

**Pokyny pro první pomoc: Při nadýchání:** Zajistěte přívod čerstvého vzduchu. **Při styku s kůží:** Zasaženou kůži omyjte mýdlem a vodou. **Při zasažení očí:** Oči s otevřenými víčky a vyjmutými kontaktními čočkami vyplachujte pod tekoucí vodou nejméně 15 minut. **Při požití:** Vypláchněte ústa a podejte napít větší množství vody. Vyhleďte lékaře.

**Skladování:** Přípravek skladujte v suchu v těsně uzavřených původních obalech. Chraňte před teplotami nad 60 °C. Nikdy neskladujte společně s kyselinami. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Doba použitelnosti:** Nejméně 2 roky od data výroby při dodržení skladovacích podmínek.

**Likvidace:** Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu do nádob pro sběr komunálního odpadu.

**Datum výroby:** Uveden na obalu.

Posouzeno VUOS a.s., certifikační orgán CETA.

Informace o bazénové chemii najdete na [www.marimex.cz](http://www.marimex.cz).

Obsah: 0,9 kg



11313112

2418.011217.02

Distributor:

Marimex CZ s.r.o.

Libušská 221/264

142 00 Praha 4

Tel: +420 261 222 111

Email: [info@marimex.cz](mailto:info@marimex.cz)

Největší internetový

obchod s bazény

[www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)



[www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)

[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)

Distribútor pre SR:

MARIMEX SK s.r.o.

Rožňavská 3029/17

831 04 Bratislava

Tel: 02/330 04 194

Email: [info@marimex.sk](mailto:info@marimex.sk)

Najväčší internetový

obchod s bazény

[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)

### Bazénová chémia – Regulácia pH – Ustálenie hodnoty pH

#### Prípravok k ustáleniu hodnoty pH bazénovej vody

**Vzhľad a zloženie:** Biely krystalický prášok. Obsahuje hydrogenuhličitán sodný (EC 205-633-8).

**Pôsobenie:** Alkalita Plus je práškový prípravok na zvýšenie alkality bazénovej vody a stabilizáciu pH. Alkalita, označovaná tiež ako pufráčna kapacita a pokiaľ je udržiavaný v správnom rozmedzí 80–120 ppm, zabraňuje náhlým zmenám hodnôt pH a optimalizuje účinok ďalších prípravkov na ošetrovanie bazénovej vody. Hodnota alkality by mala vždy byť upravená ešte predtým, než zmeriate a upravíte hodnoty pH a voľného chlóru.

**Návod na použitie:** Pred použitím prípravku zmerajte hodnotu celkovej alkality. Ak je nižšia ako 80 ppm, pridajte prípravok Alkalita Plus a ak je vyššia ako 120 ppm, pridajte prípravok pH-

**Dávkovanie:** Pre zvýšenie alkality o 10 ppm pridajte na každý meter kubický vody 18 g prípravku Alkalita Plus. Potrebne množstvo vypočítajte podľa objemu svojho bazéna. Odmerané množstvo prášku rozpustíte v niekoľkých litroch vody a roztok vlejete do bazéna v oblasti prítoku vody (pripadne do zberača nečistôt) počas prevádzky filtračného zariadenia. V jednom kroku nezvyšujte alkalitu o viac než 50 ppm. Pokiaľ je nutná väčšia úprava alkality, urobte ďalšie dávkovanie až po dostatočnom premiešaní vody.

**Upozornenie:** Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečný. Je nutné vylúčiť vznik prachu. Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

**Pokyny pre prvú pomoc: Pri nadýchání:** Zaisťte prívod čerstvého vzduchu. **Pri styku s kôžou:** Zasiahnutú kožu umyte mydlom a vodou. **Pri zasiahnutí očí:** Oči s otvorenými viečkami a vybranými kontaktnými šošovkami vyplachujte pod tečúcou vodou najmenej 15 minút. **Pri požití:** Vypláchnite ústa a podajte napíť väčšie množstvo vody. Vyhľadajte lekára.

**Skladovanie:** Prípravok skladujte v suchu v tesne uzatvorených pôvodných obaloch. Chráňte pred teplotami nad 60 °C. Nikdy neskladujte spoločne s kyselinami. Uchovávejte mimo dosahu detí.

**Doba použitelnosti:** Najmenej 2 roky od dátumu výroby pri dodržaní skladovacích podmienok.

**Likvidácia:** Nepoužitý výrobok alebo prázdný obal so zvyškami odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu do nádob na zber komunálneho odpadu.

**Datum výroby:** Uvedený na obale.

Posúdené VUOS a.s., certifikačný orgán CETA.

Informácie o bazénovej chémii nájdete na [www.marimex.sk](http://www.marimex.sk).



8 590517 020308