

CZ

### LAGUNA pH PLUS ZVÝŠUJE HODNOTU pH

Laguna pH plus je prípravek určený ke zvýšení hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8–7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez negatívnych vedľajších účinkov. Pri hodnotách pH pod 6,8 môže dochádzať ku zvýšenému narušovaniu materiálov bazénu, blednutiu farieb a k podráždeniu očí a kôže. Hodnoty pH nad 7,6 môžu spôsobiť vo vode mliečne zákaly, zápach po chloru, také podráždenie očí a kôže a môže dochádzať k ucpávaniu filtra. **NÁVOD K POUŽITIU:** Potrebné množstvo prípravku (rozpusťaného vodou v plastovej nádobe) pomaly prilievajte u prítoku vody do bazénu pri zapnutom filtračnom zariadení. Kontrolu hodnoty pH (testery Laguna) provádzajte až po dokonalém promíchávaní. Tento postup opakujte, dokud pH není v požadovanom rozmedzí. Doby od ideálnej hodnoty reguluje pridaním prípravku Laguna pH plus alebo Laguna pH minus. Kontrola je nutná predevším pred pridávaním dezinfekčných prípravkov.

**DÁVKOVANIE:** 10 g prípravku (1 rovná polievková lžička) na 1 m<sup>3</sup> vody (1 000 l) zvýší hodnotu pH približne o 0,2 (u mäkké vody je väčšinou potreba vyššia dávka). **SKLADOVANIE:** V pôvodných dokonale uzavretých obaloch v suchu pri normálnej teplote, oddelené od potravín, nápojov a kŕmiv. **UPOMÍNKA:** Výrobca neručí za škody zpôsobené nesprávnym použitím prípravku. **ZÁRUCNÁ DOBA:** 18 mesiacov od dátumu výroby (viď číslo šarže) pri dodržaní skladovacích podmienok. **ČÍSLO ŠARŽE:** Viď obal.

SK

### LAGUNA pH PLUS ZVÝŠUJE HODNOTU pH

Laguna pH plus je prípravek určený k zvýšeniu hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8–7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez vedľajších negatívnych vplyvov. Pri hodnotách pH pod 6,8 môže dochádzať ku zvýšenému narušovaniu materiálov bazénu, blednutiu farieb a k podráždeniu očí a pokožky. Hodnoty pH cez 7,6 môžu spôsobiť vo vode mliečne zákaly, zápach po chlóre, tiež podráždenie očí a pokožky a môže dochádzať k ucpávaniu filtra. **NÁVOD NA POUŽITIE:** Potrebné množstvo prípravku (rozpusťaného vo vode v plastovej nádobe) pomaly prilievajte u prítoku vody do bazénu pri zapnutom filtračnom zariadení. Kontrolu hodnoty pH (pomocou testerov Laguna) urobte až po dokonalom premiešaní. Tento postup opakujte, pokial pH nie je v požadovanom rozmedzí. Do by do dokonaleho premiešania prípravku filtračným zariadením je nutné vyučiť pritomnosť osôb v bazéne! Hodnotu pH následne kontrolujte 1x týždenne a zistené odchýlky od ideálnej hodnoty reguluje pridaním prípravku Laguna pH plus alebo Laguna pH minus. Kontrola je nutná najmä pred pridávaním dezinfekčných prípravkov. **DÁVKOVANIE:** 10 g prípravku (1 rovná polievková lžička) na 1 m<sup>3</sup> vody (1 000 l) zvýší hodnotu pH približne o 0,2 (u mäkkej vody je väčšinou potreba vyššia dávka). **SKLADOVANIE:** V pôvodných dokonale uzavretých obaloch v suchu pri normálnej teplote, oddelené od potravín, nápojov a kŕmiv. **UPOMÍNKA:** Výrobca nezodpovedá za škody zpôsobené nesprávnym použitím prípravku. **ZÁRUCNÁ DOBA:** 18 mesiacov od dátumu výroby (viď číslo šarže) pri dodržaní skladovacích podmienok. **ČÍSLO ŠARŽE:** Viď obal.



# Laguna®

Bazénová chemie

## pH PLUS ZVÝŠUJE HODNOTU pH



CZ

### Varování

Způsobuje vážné podráždění očí.

**Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc:** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranný štít. Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů. Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrhává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**OBSAHUJE:** uhličitan sodný.

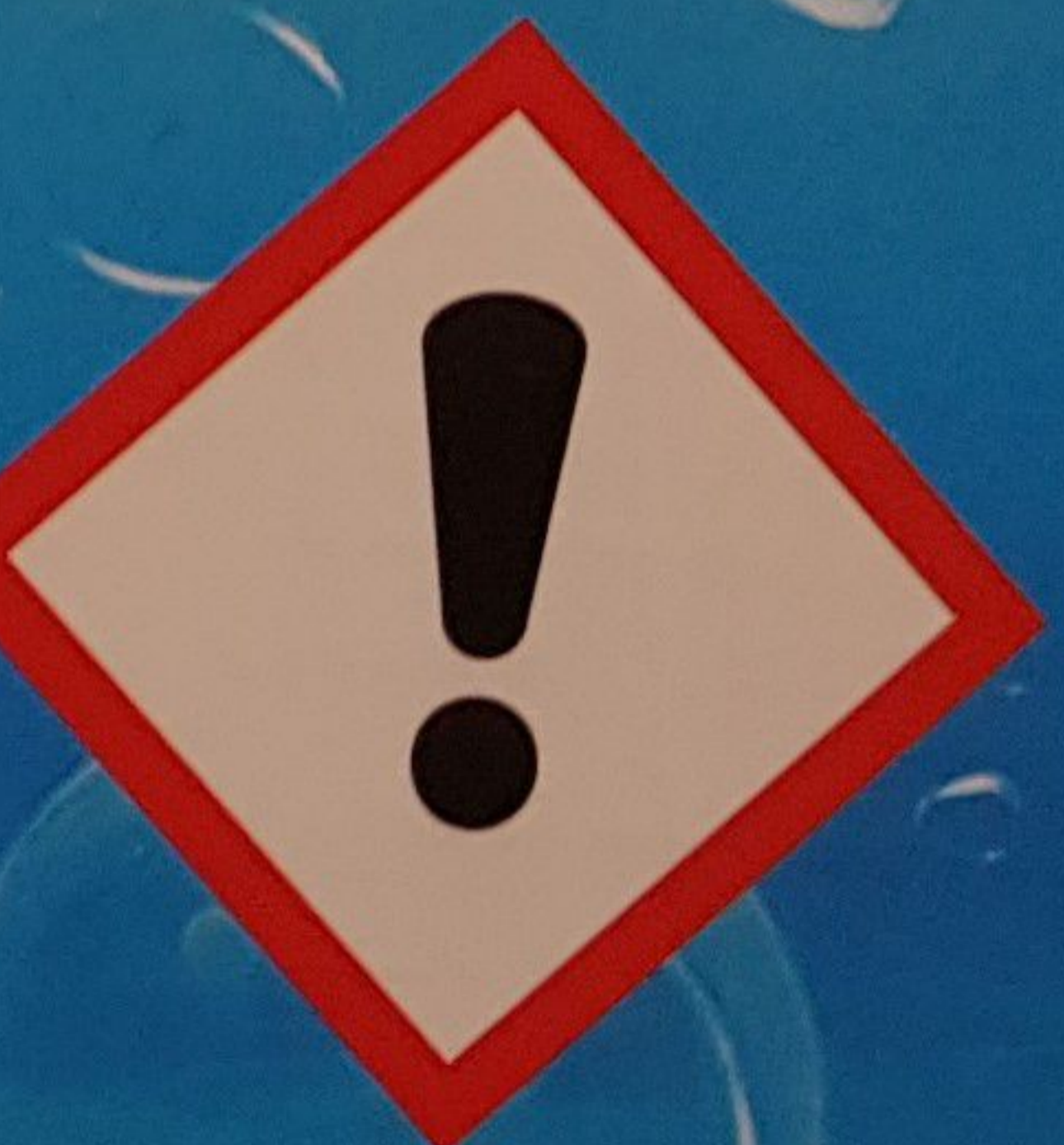
SK

### Pozor

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

**Bezpečnostné upozornenia, práva pomoc:** Ak je potrebná lekárská pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. Zneškodnite obsah/nádobu ako nebezpečný odpad. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrné vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstraňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc/stároslivosť.

**OBSAHUJE:** uhličitan sodný.



stachema

Vyrábi a dodává:

STACHEMA CZ s. r. o.  
Hasičská 1, Zibohlavy, 280 02 Kolín, CZ  
Divize Chemické prípravky  
Sokolská 10/41, 276 01 Mělník  
tel.: +420 315 630 241  
e-mail: melnik@stachema.cz  
www.stachema.cz

Distribútor v SR:  
STACHEMA Bratislava a. s.  
900 41 Rovinka 411, SK  
tel.: +421 2 45985500-2  
e-mail: stachema@stachema.sk  
www.stachema.sk

12/2014 ST/CZ/SK

0481-2

