



TECHNICKÝ LIST

MPT pH mínus tekutý

MPT pH mínus tekutý je vysoko koncentrovaný tekutý chemický prostriedok pre zníženie pH vody vo Vašom bazéne na báze anorganickej kyseliny. Vhodný pre dávkovanie pomocou automatických dávkovačov aj manuálne. Koncentrácia H_2SO_4 - 14 %.

MPT pH mínus tekutý je bezchlórový prípravok, ktorý použijeme v prípade, keď je nutné upraviť, znížiť vysoké pH vody v bazéne. pH mínus kvapalný je vhodný aj pre automatické dávkovače bazénovej chémie určený do bazéna so sladkou aj slanou vodou a tiež do vírivky. Tento prípravok je vhodný do všetkých typov bazénov, pri používaní chlórovej aj bezchlórovej chémie, ktorý zaisťuje správnu funkciu všetkých ostatných používaných prípravkov, zamedzí podráždeniu pokožky, očí i slizníc a vzniku zákalu vody v bazéne. Bezchlórová bazénová chémia POLYMPT rieši každý problém s bazénovou vodou.

POPIS PRODUKTU :

MPT pH mínus tekutý je bezchlórový kvapalný prípravok určený na zníženie hodnoty pH bazénovej vody. Pre správne a úspešné ošetrovanie bazénovej vody je hodnota pH veľmi dôležitá. Správne pH vody v bazéne sa nachádza v rozmedzí 6,8 – 7,5 . V tomto rozmedzí je zaručené najúčinné pôsobenie dezinfekčných prípravkov bez vedľajších vplyvov. Nízke alebo vysoké pH vody v bazéne (teda nesprávne) spôsobuje podráždenie očí a slizníc. Vo vode sa tvorí zelený alebo biely až mliečny zákal, a to aj z dôvodu už spomínanej zníženej účinnosti dezinfekcie chlórovej, rovnako tak aj bezchlórovej alebo slanou vodou. Vysoká hodnota pH vody v bazéne spôsobuje zvyšujúci sa obsah škodlivého viazaného chlóru, taká voda väčšinou veľmi zapácha chlóróm. Nízka hodnota pH vody v bazéne spôsobuje vyblednutie farieb materiálov, z ktorých je bazén vyrobený, koróziu kovových súčastí bazéna a betónu v okolí bazéna. Používajte tento prípravok bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

NÁVOD NA POUŽITIE: Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku v KBU . Pri práci s týmto prípravkom nefajčite, nejedzte a nepite. Používajte ochranné pomôcky (pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare, príp. respirátor). Po manipulácii si dôkladne umyte ruky. Uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte úniku do životného prostredia. Hodnotu pH kontrolujte najmenej 1 krát týždenne príslušným testerom a okamžite regulujte odchýlky od správneho rozmedzia hodnoty (nutná je kontrola predovšetkým pred pridaním dezinfekčných a doplnkových prípravkov).



MPT pH mínus tekutý prípravok je vhodný pre automatické dávkovače aj pre manuálne použitie.

A, Aplikácia automatickým dávkovačom: Chemické automaty si dávajú množstvo tohto prípravku samy podľa meracej sondy.

B, Manuálna aplikácia: Pre úpravu hodnoty pH najskôr vypočítajte potrebné množstvo prípravku na zníženie hodnoty do správneho rozmedzia podľa nižšie uvedeného dávkovania. Potrebné množstvo prípravku dokonale rozriedte v plastovej nádobe s väčším množstvom vody. **PRÍPRAVOK SA PRIDÁVA ZÁSADNE DO VODY, NIKDY NIE NAOPAK!** Pripravený roztok rovnomerne rozlievajte po celej hladine bazéna. Tento prípravok nikdy neaplikujte do skimmera vášho bazéna! Hrozí rozpustenie minerálnych usadenín vo filtračnej jednotke a mohlo by tým dôjsť k zakaleniu vody v bazéne.

2. Zapnite filtračné zariadenie, aby došlo k dokonalému premiešaniu prípravku v bazéne aspoň po dobu 1 hodiny (dokonalé premiešanie je závislé od výkonu vášho filtračného zariadenia a objemu vody). V čase aplikácie aj počas premiešania prípravku nesmie byť nikto v bazéne prítomný.

3. Po dokončení premiešania prípravku v bazéne znovu skontrolujte pomocou testera (napr. z radu POLYMPT) hodnotu pH vody. Pokiaľ sa hodnota neznížila do požadovaného rozmedzia, celý postup opakujte.

NÁŠ TIP: V prípade, že hodnota pH často kolíše, odporúčame použiť prípravok MPT pH PLUS , ktorý bráni náhlým zmenám hodnoty pH. Všetky vyššie uvedené (odporúčané) prípravky používajte podľa návodu uvedeného na ich obaloch!

DÁVKOVANIE: Na zníženie hodnoty pH vody o 0,1 sa použije na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazéne 30 ml tohto prípravku. Dávkovanie je orientačné, presné dávkovanie je závislé od tvrdosti vody a od prevádzkových podmienok bazéna. Tvrdá voda vyžaduje väčšie množstvo prípravku, mäkká voda menej.

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