

Laguna Ca – úprava tvrdosti vody

Prípravok znižuje tvrdosť vody



Laguna Ca - úprava tvrdosti vody

Laguna Ca slúži na zníženie tvrdosti vody, ktorú všeobecne spôsobujú prevažne vápenaté a horečnaté soli. Zabraňuje vzniku usadenín na stenách a dne bazéna a zároveň na seba viaže ióny železa a mangánu, ktoré spôsobujú nežiaduce sfarbenie vody. Vyjadruje sa zvyčajne v tzv. nemeckých stupňoch tvrdosti, 1 °N = 10 mg oxidu vápenatého (CaO) v litri. Podľa týchto stupňov sa obvykle rozlišuje voda veľmi mäkká do 4 °N, mäkká 4-7 °N, stredne tvrdá 7-14 °N, tvrdá 14-21 °N a veľmi tvrdá nad 21 °N. Ak je bazén napustený tvrdou vodou, dochádza k vylučovaniu vápenatých a horečnatých solí z vody. Na tieto usadeniny sa nabaľujú ďalšie nečistoty a tým sa vytvára vhodné prostredie pre tvorbu rias, baktérií a vírusov.

Návod na použitie: Pre dosiahnutie najlepšieho výsledku je nutné prípravok pridať ihneď po napustení bazéna. Vodu nechajte niekoľko hodín cirkulovať pri zapnutej filtrácii, aby došlo k dokonalému premiešaniu. Kúpanie je možné okamžite po aplikácii prípravku.

Ostatné prípravky (úprava pH, chlórové prípravky atď.) **aplikujte najskôr po 48 hodinách po pridaní Laguny Ca.** V prípade súčasného použitia s prípravkom Laguna ALG blue (proti riasam) môže dôjsť k vytvoreniu bieleho zákalu, ktorý sa odstráni ďalším pridaním Laguny ALG blue.

Dávkovanie: Počiatočná dávka: 250 ml prípravku do 10 m³ (10 000 litrov) vody (v prípade veľmi tvrdej vody a zvýšeného obsahu iónov železa a mangánu odporúčame dávku zvýšiť na max. 0,5 litra). V priebehu sezóny pridávajte pri doplňovaní čerstvej vody 25 ml prípravku na 1000 litrov vody (nemala by byť prekročená max. dávka, tj. 0,5 l / 10 m³ vody).

Skladovanie: V pôvodných dokonale uzavretých obaloch pri normálnej teplote, oddelene od potravín, nápojov a krmív.

Upozornenie: Pôsobí korozívne na hliník. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

Záručná doba: 18 mesiacov od dátumu výroby (viď číslo šarže) pri dodržaní skladovacích podmienok.

Číslo šarže: viď obal.