

Chemie

Vložil Pavel Dostál - 18/09/2005 20:40

Převzato z diskuse portálu <http://www.abc-bazeny-sauny.cz>

Název příspěvku: chemie č.1 03.02.04 čas: 14:36 kades reagovat na příspěvek Měl bych dotaz jakou mám použít chemii k ošetření vody v bazénu o velikosti 20m x 30m s hloubkou cca 2m ?Bazénová chemie je sice dobrá,ale pro větší množství vody také dost drahá.Existují i jiné přípravky pro vysokooběmové nádrže,za přijatelnější ceny.?děkuji za odpověď.

Název příspěvku: chemie č.2 03.02.04 čas: 15:04 OPERÁTOR reagovat na příspěvek Bazénová chemie je bohužel dražší, doporučuji sehnat velké balení, min. 25 kg, nebo žádat po firmě slevu na pravidelné odběry, případně za velkoodběr. Jako pH minus se většinou bere skutečně chemie pro bazény, jako desinfekce se někdy používá sloučeniny kyseliny chlorné (chlornany), v lázeňství je používán chlornan sodný (případně plynný chlor, který je levnější, avšak je trochu problematické jeho dávkování) U chlornanu sodného doporučuji zkusit najít na internetu firmy, které jej vyrábí a prodávají (nebývají to většinou přímo bazénové firmy, ale chemické koncerny).

Název téma: Chemie

č.2 30.03.04 čas: 13:18 Petr reagovat na příspěvek

Chtěl bych se zeptat na desinfekci soli, jak to funguje? Děkuji

=====

Desinfekce solí

Vložil Pavel Dostál - 18/09/2005 20:42

Elektrolýza soli: sůl v bazénu se pomocí speciálního přístroje rozkládá na látku, která desinfikuje vodu. Ve své podstatě se jedná o chlorovou deesinfekci.

=====