

# NAJBOLJI STABILIZATOR KLORA

# ACO®



Filtrira UV zrake i štiti klor od sunca



Zamjenjuje potrebu za cijanurnom kiselinom ili drugim stabilizatorom



Ekološki prihvatljiv proizvod NSF/ANSI 50 certificiran od strane WQA za bazene

## SAVRŠENA EKOLOŠKA ALTERNATIVA TRADICIONALNIM STABILIZATORIMA

- ▶ **Smanjuje potrošnju klora** u prosjeku za 50% u usporedbi s bazenima bez stabilizatora klora
- ▶ **Ne veže slobodni klor na sebe i ne smanjuje učinkovitost klora.**  
Za razliku od cijanurne kiseline, ACO® izbjegava probleme zasićenja vode i prekomjernog doziranja klora.
- ▶ **Nema povećanja koncentracije ACO® tijekom vremena.** Uz ACO®, nema potrebe za izmjenom bazenske vode, čime se izbjegava prekomjerna potrošnja klora, vode i energije!



Acquamarin

ovlaštani zastupnik za RH [WWW.ACQUAMARIN.HR](http://WWW.ACQUAMARIN.HR)

## IDEALAN ZA BAZENE SA SLANOM VODOM!



## NAJBOLJI STABILIZATOR KLORA

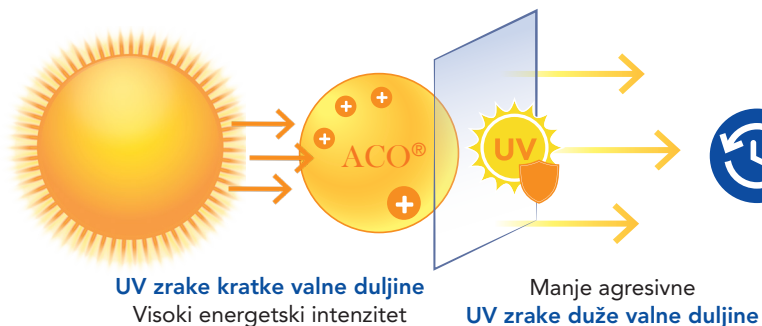
ACO® filtrira UV zrake i štiti klor od fotoredukcije uzrokovane suncem – **bez smanjenja njegove učinkovitosti!**

Za razliku od cijanurne kiseline, ACO® ne veže slobodni klor na sebe i ne povećava mu se koncentracija tijekom vremena, čime se izbjegava prekomjerna potrošnja klora, vode i energije! U bazenima sa slanom vodom, ACO® produljuje životni vijek ćelija za elektrolizu.



**Raspoloživ u kanistrima od 5L i 20L.**

Skladištiti izvan dosega sunca.



2

## INOVATIVAN I EKOLOŠKI PROIZVOD

ACO® je kompatibilan sa svim vrstama tretmana vode (klor, brom, aktivni kisik, klorinatori slane vode, itd.) i sa svim vrstama filtera. ACO® ne stvara nikakve štetne nusproizvode dezinfekcije.



## JEDNOSTAVNO DOZIRANJE

Uliti direktno u bazen

1 do 2 litre / 100m<sup>3</sup> / tjedno.

Ili 5 do 10 litara / 100m<sup>3</sup> / mjesечно.

Dobro protresti prije upotrebe.

Udvostručiti ovu količinu kod prvog korištenja, odnosno na početku sezone.



Molekule klora  
su zaštićene i  
životni vijek im je  
produljen.