

DELPHIN®

Pool Water Treatment



pH-Plus Granulat

Höjer pH-värdet i vattnet, granulat.
Hever pH-verdien i vannet, granulat.

Vattenbalans // Vannbalans

Doseringsanvisning / brugsanvisning:

Idealiskt pH-värde / ideell pH-verdi: 7,0 - 7,4
Idealiskt alkalinitetsvärde / ideell alkalinitetsverdi: 80 - 120 ppm (mg/l)
Idealiskt klorvärde / ideal klorverdi: 1 - 1,5 ppm (mg/l)
Idealiskt aktivt syre-värde / ideal aktivt oksygen-verdi: 5,0-8,0 ppm (mg/l)

SE | pH-värdet i poolvattnet ska alltid ligga mellan 7,0 och 7,4. Ett för lågt pH-värde kan angripa delar i badet, t.ex rörsystemet, medan ett för högt pH-värde kan leda till hud- och ögonirritationer. Ett för högt pH-värde kan dessutom leda till kalk- och metallavlagringar och försämrar desinficering av vattnet.

Dosering: Doseringen är beroende av karbonathårdenheten. Följande dosering höjer pH-värdet med 0,1 enheter. Kontrollera pH- och desinfektionsvärdet med hjälp av teststickor / testset.

Karbonathårdhet	2°dH	4 °dH	6 °dH	8 °dH	10 °dH
Dosering per m³	6 g	9 g	11 g	13 g	15 g

Hantering: Lös först pH-Plus granulat portionsvis i en hink med vatten. OBS! Tillsätt först vatten i hinken. Tillsätt därefter lösningen försiktigt i bräddavloppet eller längs med bassängkanten. Mät pH-värdet med jämna mellanrum. Tillsätt inte lösningen i närheten av metalldelar.

Varning! Blanda aldrig med andra kemikalier! Väl utspädd i poolen kan produkten kombineras med andra. Beakta risk- och säkerhetsfraser! Förvaras oåtkomligt för barn. Transporteras och lagras stående, originalförpackad, svalt och ej i direkt solljus. Använd inte poolvattnet till att vattna träd, buskar och blommor.

NO | pH-verdien i bassengvannet skal alltid ligge mellom 7,0 og 7,4. En for lav pH-verdi kan angripe deler i badet, t.ex rörsystemet, mens en for høy pH-verdi kan føre til hud- og øyeyritasjoner. En for høy pH-verdi kan dessuten føre til kalk- og metallavleiringer og gjør desinfeksjonen av vannet vanskeligere.

Dosering: Doseringen är beroende av karbonathårdenheten. Följande dosering hever pH-värdet med 0,1 enheter. Kontroller pH- og klorverdien med hjelp av teststrips / testset.

Karbonathardhet	2°dH	4 °dH	6 °dH	8 °dH	10 °dH
Dosering per m³	6 g	9 g	11 g	13 g	15 g

Anvendelse: Los først pH-Plus granulat i porsjoner i en botte vann. NB! Tilsett først vann til botten. Tilsett deretter løsningen rolig i skimmeren eller langs bassengkanten. Test innimellom pH-verdien. Tilsettes ikke i nærheten av metalldeleer.

Advarsel: Bland aldri med andre kjemikalier! Vel utspedd i bassenget kan produktene kombineres med andre. De kan allikevel ikke tilsettes samtidig. Vær oppmerksom på risiko- og sikkerhetsrådene! Oppbevares utilgjengelig for barn. Transporteres og lagres stående i originalforpakningen, frostfritt og fritt for direkte sollys. Bruk ikke bassengvann til å vanne blomstre og trær.

a brand by



CF Group Scandinavia

Box 271 04
S- 102 52 Stockholm
Tel.: +46 (0)8 55 92 20 55
csa@chemoform.com
www.cfgroup.se

Delphin – a brand of CF Group



E0802001DSENO-V25



50 ml = 45 g

SE | VARNING H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. P102 Förvaras oåtkomligt för barn. P264 Tvätta händerna grundligt efter användning. P280 Använd skyddshandskar/ögonskydd. P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Giftinformationscentralen: 112 akut eller 010-456 6700 ej akut (vard. 9-17).

NO | ADVARSEL H319 Gir alvorlig øyeyritasjon. P101 Dersom det er nødvendig med lege-hjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden. P102 Oppbevares utilgjengelig for barn. P264 Vask hender grundig etter bruk. P280 Benytt vernehansker/verneklær. P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYENENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. P337+P313 Ved vedvarende øyeyritasjon: Søk lege-hjelp.

Giftinformasjonssentralen: 22591300 (døgnaåpen).

Innehåll/Innhold: Natriumkarbonat

Index-Nr. 011-005-00-2

UF: YENG-H3E0-YR03-SPSJ



1 kg

Art. nr. 0802001DSE



7 340152 909572