



Bruksanvisning for Saniklar pH-Minus

Gjelder følgende varenumre: 0310 – 0316

MÅ IKKE BLANDES MED ANDRE PRODUKTER!

MÅ IKKE OPPLØSES FØR TILSETTING!

Perfekt bassengvann krever en pH-verdi mellom 7,0 og 7,4. For høy pH-verdi gjør vannet tåket eller melket med dårlig klorvirkning. Innenfor pH-området 7,0 - 7,4 er vannet svakt basisk, og her får man god nyttevirksomhet av klortilsetningen.

APPLIKASJON:

1. Mål pH-tallet med bassengtester. Er pH-tallet over 7,5, tilsettes 150 g = 1 dl **pH-Minus** pr. 10 m³ vann.
2. Spre den anbefalte doseringsmengden ut over så stor overflate som mulig, mest over bassengets dypeste område for å unngå risiko for bleking av bassengduken. La sirkulasjonspumpen gå under og etter tilsetningen. Etter ca. 15 min. kan virkningen kontrolleres med en ny pH-måling.
3. Gjenta behandlingen om nødvendig ved å tilsette enda en porsjon **pH-Minus** til pH-tallet ligger mellom 7,0 og 7,4.

Tips! Se www.saniklar.no dersom du har problemer med vannet i bassenget.

ADVARSEL! Ikke spill vann på produktet. Dersom produktet kommer i kontakt med små mengder vann, kan det reagere voldsomt. Bruk det medfølgende målebegeret for dosering av produktet. Aldri bruke målebegeret til andre formål. Plasser målebegeret tilbake i pakken med sikkerhet det er tørt. Plasser målebegeret tilbake i pakken med sikkerhet for det er tørt. Dryss ikke produktet ut i vannet mens det er badegjester i bassenget. Oppbevar produktet kjølig og tørt i et ventilert rom ved maksimalt 35°C.



WENDT & SØRENSEN
WE PURIFY AIR & WATER