

Brugsanvisning af pH-minus

For at sikre en optimal vandbehandling af poolvandet bør badevandets pH værdi ligge mellem 7,2 og 7,6. For høj pH værdi kan gøre poolvandet tåget/mælket og forringer samtidig klorvirkningen. For lav pH værdi gør vandet aggressivt overfor metaldele i poolen. Melpool pH- sænker vandets pH værdi.

1. Mål poolvandets pH værdi med pooltesteren.
2. pH-værdien sænkes med 0,1 ved tilsætning af 80 g (50 ml) Melpool pH- pr. 10 m poolvand. Der må ikke tilsættes mere end 300 g pr. 10 m vand ved hver behandling.
3. Tilsæt/spred/fordel den anbefalede doseringsmængde ud over hele poolens vandoverflade. Rensningsanlægget bør køre under og efter tilsætningen. Efter ca. 30 min. kan virkningen kontrolleres ved en ny pH-måling. Gentag om nødvendigt behandlingen hvis den ønskede pH værdi ikke er opnået.

Produktet kan også bruges til at sænke vandets totale alkalinitet. Den totale alkalinitetværdi sænkes med 10 mg/l ved tilsætning af 180 g pr. 10 m poolvand.