

Brugsanvisning for Saniklar/SpaCare DPD Tester

Gælder for følgende varenumre: 157520

Saniklar/SpaCare DPD Tester anvendes til måling af klor- og pH-værdi.

FRIT KLOR:

1. Fjern plastlåget og skyl testeren med det vand, der skal kontrolleres. Fyld op med prøvevand til 100 ml.
2. Ved måling af frit klor (Cl) tilsættes 1 stk. **DPD nr.1** tablet i vandprøven. Plastlåget påsættes.
3. Omryst til tabletten er opløst.
4. Sammenlign farven på vandprøven med farveskalaen til højre (Cl) og aflæs klortallet der, hvor farverne er ens.

5. Idealværdien for frit klor i badevand er 1,0 – 3,0 mg/l.

pH:

1. Fjern plastlåget og skyl testeren med det vand, der skal kontrolleres. Fyld op med prøvevand til 100 ml.
2. Ved måling af pH tilsættes 1 stk. **Phenol Red** tablet i vandprøven. Plastlåget påsættes.
3. Omryst til tabletten er opløst.
4. Sammenlign farven på vandprøven med farveskalaen til venstre (pH) og aflæs pH-tallet der, hvor farverne er ens.

5. Idealværdien for pH i badevand er 7,2 – 7,6.

VIGTIGE RÅD: Undgå berøring af tabletterne, da det kan bevirke ukorrekte målinger. Frigør tabletten ved at overrive alufolien omkring tabletten. Farven skal sammenlignes straks efter, at tabletten er opløst. Brugt målevand hældes i afløb. Skyl testeren grundigt mellem hver måling. Høje klortal over 10 mg/l kan afblege DPD-farven, så vandprøven bliver farveløs. pH-værdier under 6,8 fremkalder gule farver, og pH aflæses ukorrekt. pH-værdier over 8,2 fremkalder røde farver, der gør aflæsningen ukorrekt.

