

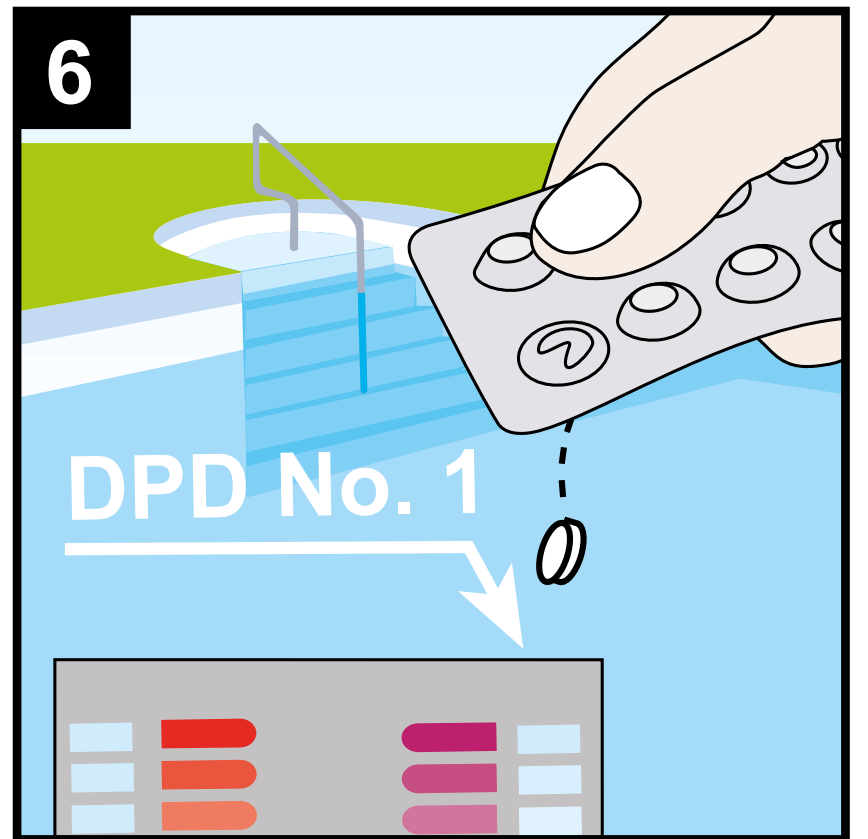
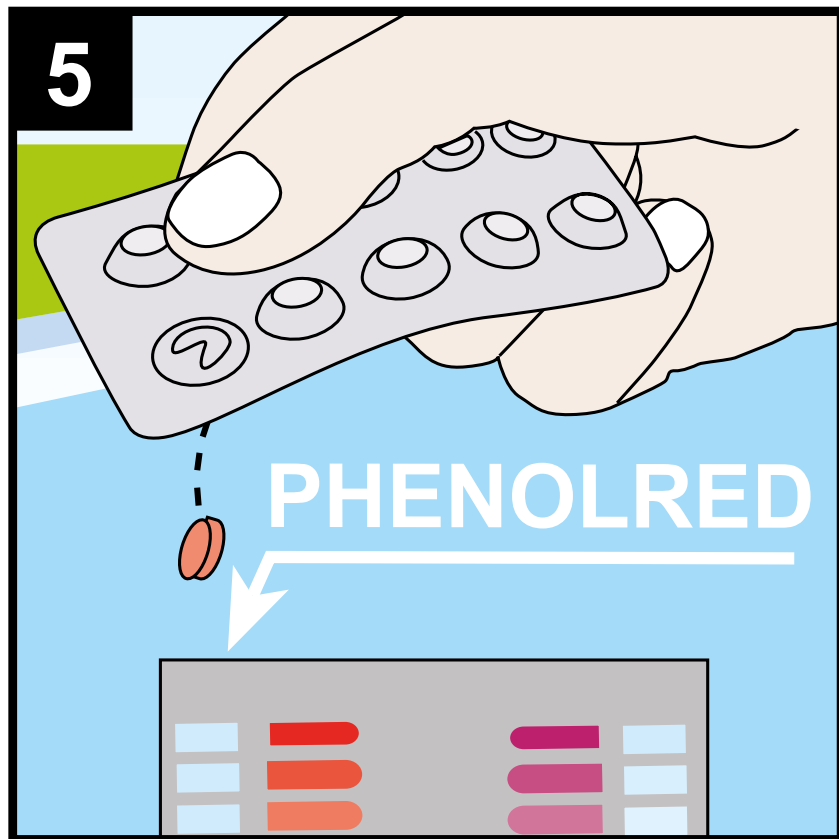
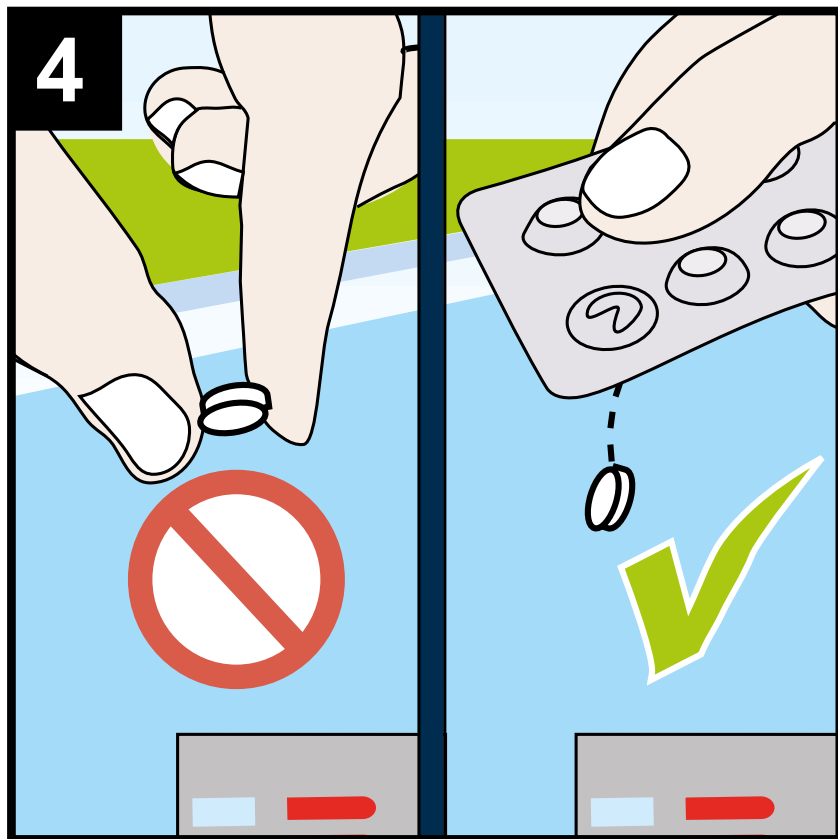
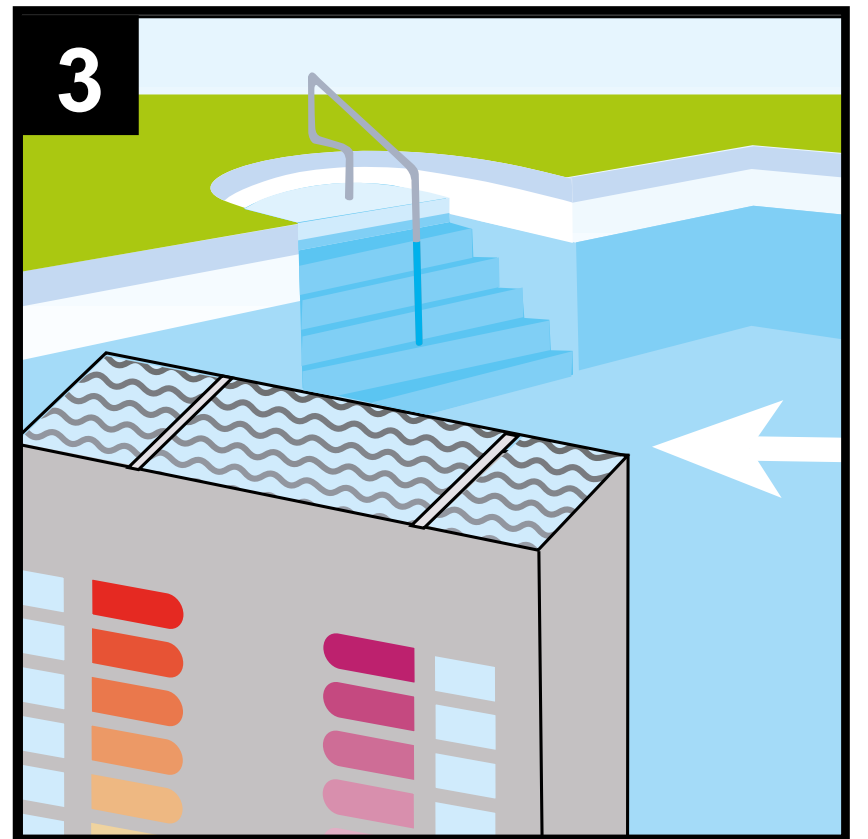
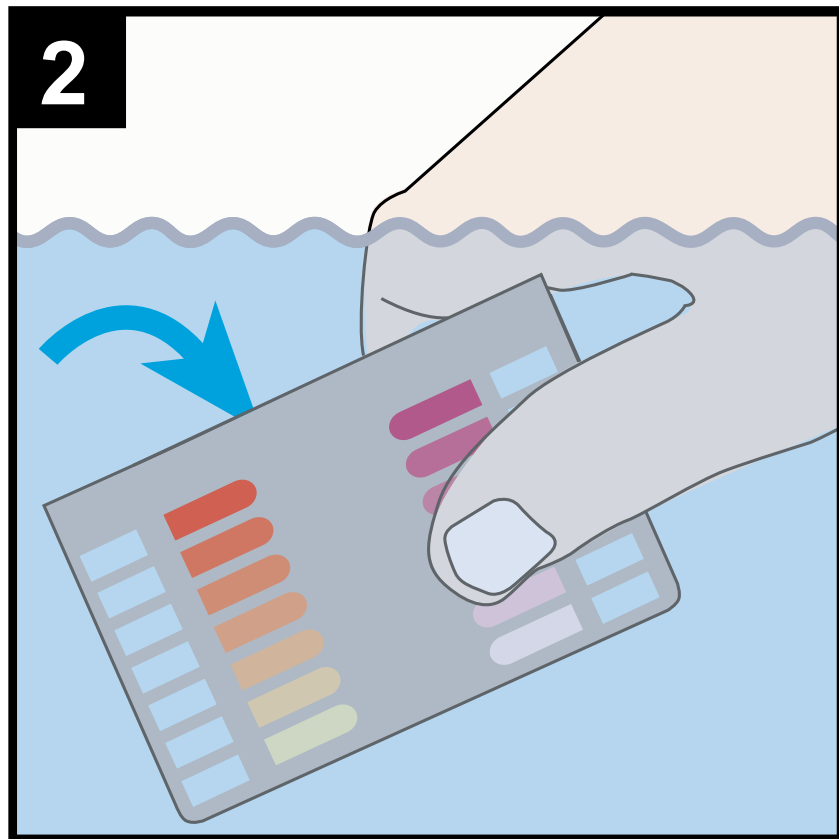
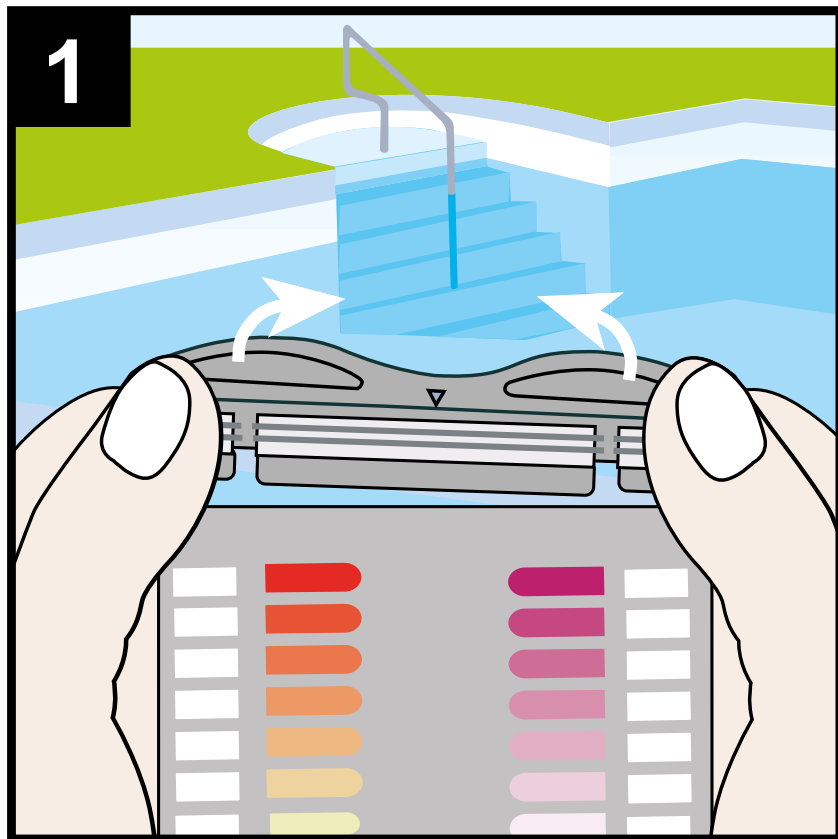
pH/Br

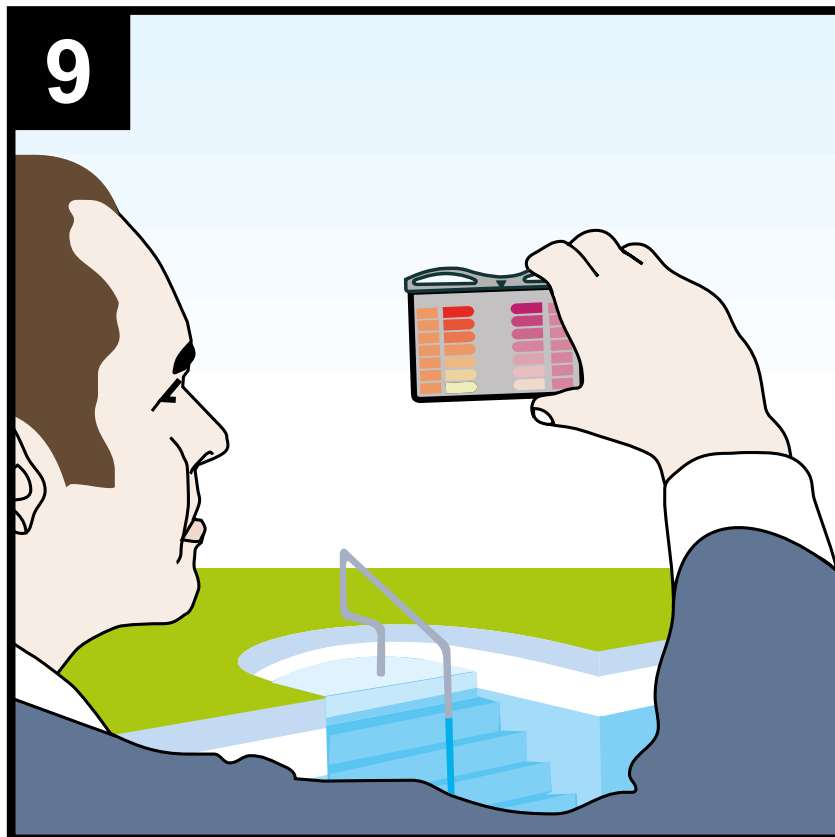
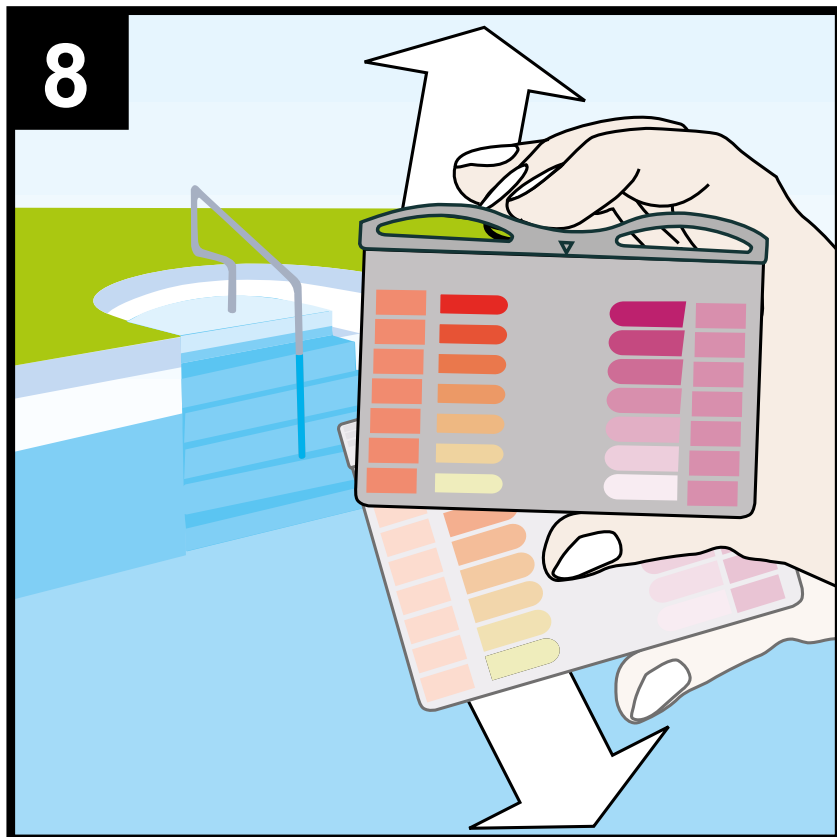
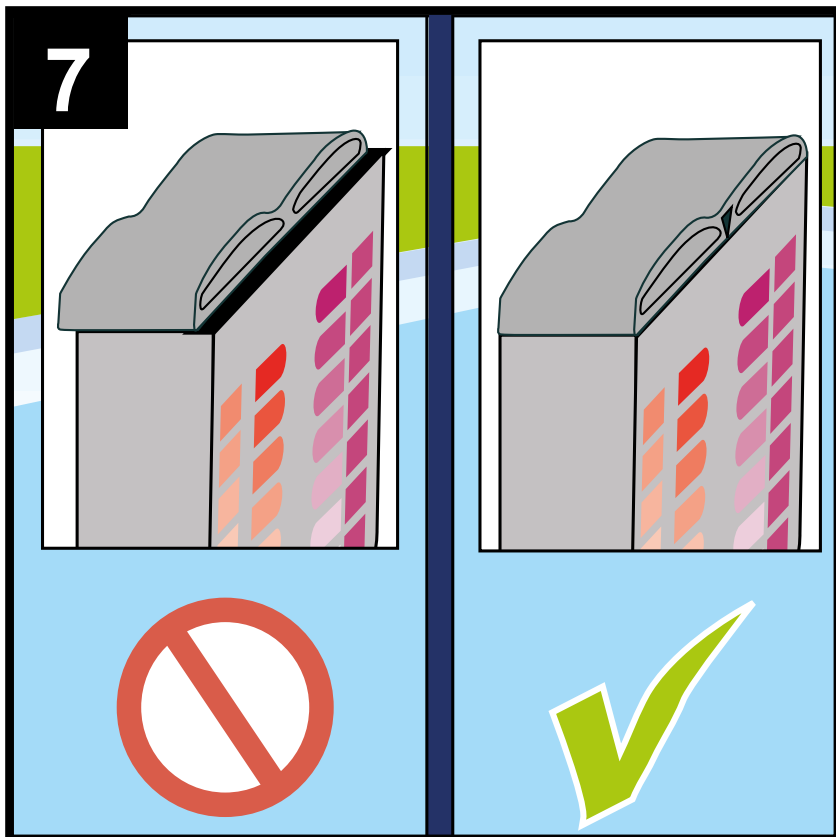
Pooltester



BAYROL

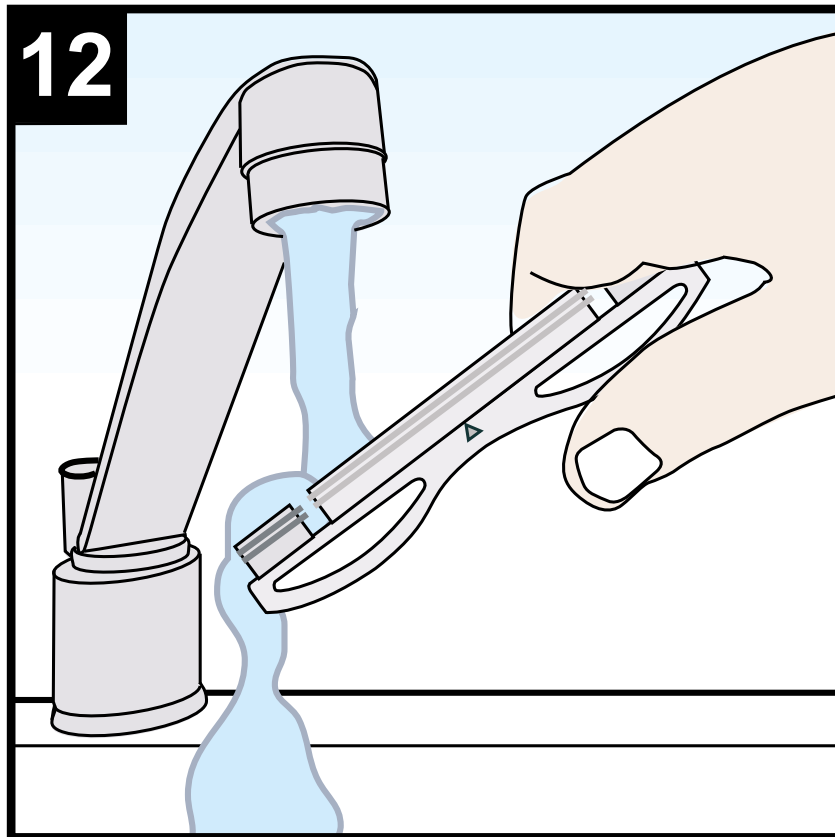
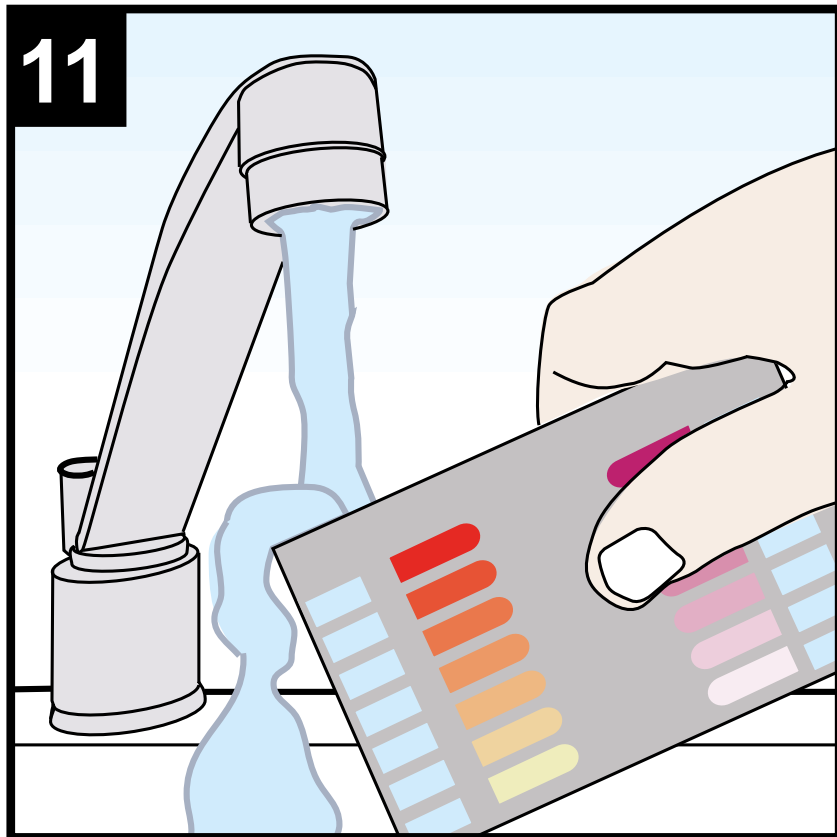
your pool & spa water expert





10

pH		Br mg/l	
8.2			8.0
7.8			6.0
7.6		ok	5.0
7.4	ok	ok	4.0
7.2	ok	ok	3.0
7.0	ok	ok	2.0
6.8		ok	1.0





Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise

- Bei über 20 mg/L Brom kann der DPD-Farbindikator ausbleichen.
- pH-Werte unter 6,8 ergeben immer eine Gelbfärbung.
- pH-Werte über 8,2 ergeben immer eine Rotfärbung.
- Bei sehr weichen Wässern sind Fehlmessungen möglich.

Achtung

- Reagenztabletten sind ausschließlich für die chemische Analyse bestimmt und dürfen nicht für andere Zwecke verwendet werden.
- Reagenztabletten dürfen nicht in die Hände von Kindern gelangen.



Mode d'emploi

Remarques importantes

- Pour une teneur de brome supérieure à 20 mg/L, l'indicateur DPD coloré peut se décolorer.
- Les valeurs de pH inférieures à 6,8 se caractérisent toujours par une coloration jaune.
- Les valeurs de pH supérieures à 8,2 se caractérisent toujours par une coloration rouge.
- Des erreurs de mesure sont possibles pour les eaux très douces.

Attention

- Les pastilles de réactifs sont produites exclusivement pour l'analyse chimique; il est interdit de les utiliser pour d'autres objectifs.
- Maintenir impérativement les pastilles de réactifs hors de portée des enfants.



Istruzioni

Avvertenze importanti

- Oltre i 20 mg/L di bromo l'indicatore DPD cromatico può sbiancarsi.
- I valori pH al di sotto di 6,8 danno sempre una colorazione gialla.
- I valori pH al di sopra di 8,2 danno sempre una colorazione rossa.
- Con le acque di durezza molto ridotta si possono verificare misurazioni errate.

Attenzione

- Le pastiglie di reagente sono destinate ad essere utilizzate esclusivamente per l'analisi chimica e non possono essere impiegate per altri scopi.
- Le pastiglie di reagente non devono essere lasciate alla portata dei bambini.



Instruction Manual

Important

- Levels of bromine above 20 mg/L can cause bleaching off the DPD colour.
- pH values below 6.8 also produce a yellow colouration, so a reading of 6.8 may be incorrect.
- pH values above 8.2 also produce a red colouration, so a reading of 8.2 may be incorrect.
- Incorrect measurements are possible where very soft water is involved.

Caution

- The reagent tablets are only to be used for chemical analysis.
- They must not be used for any other purpose.
- Keep out of reach of children.

BAYROL Deutschland GmbH

Robert-Koch-Str. 4 · D-82152 Planegg
Tel. + 49 (0)89 857 010 · www.bayrol.com

Interbayrol AG

Untermüli 7 · CH-6304 Zug
Tel. + 41 (0)41 7662 650 · www.bayrol.com

BAYROL France S.A.S

Ch. des Hirondelles · F-69570 Dardilly Cedex
Tél. + 33 (0)892 707 992 (0,34 €/min) · www.bayrol.fr

BAYROL Ibérica S.A.U.

Av. Diagonal 453 bis 1^a · E-08036 Barcelona
Tel. + 34 932 724 848 · www.bayrol.es

EURAQUA S.r.l.

Via Mozart · I-24040 Boltiere BG
Phone + 39 (0)35 4195 218 · www.euraqua.it



BAYROL

your pool & spa water expert