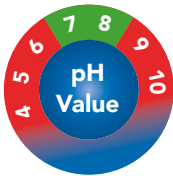


COLOMBO



pH MIN

Instruction Manual • Mode d'Emploi • Gebrauchsanweisung • Gebruiksaanwijzing



Colombo pH⁻ reduces the pH (acidity) of the water. We recommend reducing the pH by no more than 1 unit per day. The proper KH value (6-10° DH) is very important for maintaining a stable, safe pH value. Before correcting the pH, check the KH value and correct it if necessary by using Colombo KH⁺. Use: Add 1 ml pH⁻ for every 5 litres of aquarium water to decrease the pH by one unit, depending on the KH. Repeat the next day if necessary. The cap holds 10 ml.



Colombo pH⁻ diminue le taux d'acidité de l'eau. Nous conseillons de diminuer le pH d'une unité maximum par jour. Pour un pH stable et sans risque, l'importance d'un KH correct de 6-10°DH est capitale. Contrôlez dès-lors d'abord le KH de votre eau et corrigez ensuite avec du KH⁺ si nécessaire. Utilisation: 1 ml de pH⁻ par 5 litres d'eau d'aquarium diminue le pH d'environ 1 unité pH suivant la teneur en KH. Répéter l'opération le lendemain si nécessaire. Le bouchon d'une contenance de 10 ml.



Colombo pH⁻ senkt den Säuregrad des Wassers. Wir raten Ihnen, den pH-Wert um maximal 1 Grad pro Tag zu senken. Für einen stabilen und sicheren pH-Wert ist ein korrekter KH von 6-10°DH besonders wichtig. Kontrollieren Sie deshalb zuerst den KH-Wert Ihres Wassers und korrigieren Sie ihn bei Bedarf mit Colombo KH⁺. Anwendung: 1 ml pH⁻ auf 5 Liter Aquariumwasser senkt den pH-Wert um ungefähr 1 pH Grad je nach KH. Bei Bedarf am nächsten Tag wiederholen. Die Verschlusskappe enthält 10 ml.



Colombo pH⁻ verlaagt de pH (zuurgraad) van het water. Wij adviseren om de pH met maximaal 1 eenheid per dag te verlagen. Voor een stabiele en veilige pH waarde is een juiste KH van 6-10°DH van groot belang. Controleer daarom eerst de KH van uw water en corrigeer indien nodig met Colombo KH⁺. Gebruik: 1 ml pH⁻ per 5 liter aquariumwater verlaagt pH met ongeveer 1 eenheid afhankelijk van de KH. Indien nodig de volgende dag herhalen. De dop bevat 10 ml.