

NED GEBRUIKSAANWIJZING

Malawi-Cichliden voelen zich best thuis in een aquarium waarbij de carbonaathardheid 7° tot 8° bedraagt en een pH-waarde tussen 7,5 en 8,5. Tanganyka-Cichliden verlangen een KH-waarde die tussen de 12° en 16° ligt, waarbij de pH-waarde tussen 7,5 en 9,2 schommelt.

AQUATIC NATURE's REMIN-CICHLID is een remineraliseringszout, speciaal ontwikkeld, voor malawi- en tanganyka-Cichliden dit ter opwaardering van osmose of zacht leidingswater. Het bevat naast mineralen en sporenelementen, ijzer en mangaan die belangrijk zijn voor planten en bacteriën. Verder wordt gebruik gemaakt van een hoog moleculaire organische verbinding om de slijmhuide te beschermen.

GEBRUIK

Neem een beker en vul deze met 10 Liter osmose of aquariumwater. Doe de gewenste hoeveelheid **REMIN-CICHLID** in de beker en roer lichtjes tot de **REMIN-CICHLID** volledig opgelost is. Giet de opgeloste mineralen in het aquarium en dit liefst bij de uitlaat van een pomp of zuurstofsteen zodat een optimale verdeling kan plaatsvinden.

Een afgestreken lepel = +/- 3,5 gram.

De KH en de GH waarden worden ook verhoogd zie onderstaande tabel.

Benodigde hoeveelheid : (Voorbeeld op 100 liter osmosewater)

REMIN-CICHLID	dKH	dGH
31 g	7	5
62 g	14	10

Bij aquaria met een te lage KH-waarde: Voeg **REMIN-CICHLID** tot de gewenste waarde bereikt wordt.

VOORBEELD: tabel van de optimale waarden bij malawi- en tanganyka-Cichliden

	GH	KH	pH	geleidbaarheid µs
Malawi	4 – 6	6 – 8	7,7 – 8,6	210 - 335
Tanganyka	7 – 11	16 – 18	7,5 – 9,2	>600

OPGELET

Niet direct in het aquarium toevoegen. Schade aan vissen en planten kan ontstaan door zinkende zoutkristallen. Niet als concentraat in een te kleine hoeveelheid water oplossen, want een deel van de zoutkristallen komt daardoor in oververzadiging en word zodoende onoplosbaar.

Het met **REMIN-CICHLID** aangemaakte water heeft een pH van ong. 8. In aquaria met pH waarde van 8 zijn er verhoogde waarden van ammonia/ammonium, daardoor is het aandeel van giftig ammoniak duidelijk hoger dan bij aquaria met pH 7. Ammoniak kan gedeeltelijk verwijderd worden door middel van een sterke doorluchting.

INHOUD

1 Doseerlepel, 1 gebruiksaanwijzing.

TIP

REMIN-CICHLID is vrij van fosfaat en nitraat.

Voor uw tropische vissen is er het **AQUATIC NATURE REMIN-TROPICAL**. **AQUATIC NATURE REMIN-DISCUS** wordt aanbevolen bij discushouders. Wenst men enkel de KH waarde of enkel de GH waarde te verhogen dan word het gebruik van **KH+** of **GH+** van **AQUATIC NATURE** aanbevolen.

(Photo verpakking : Vissen : Lamprologus Pulcher , habitat het tanganykameer. / Plant : Microsorium Pterops Narrow leaf. Vindplaats tropisch azie. / Bodemgrond : Dekoline Nr 6 van Aquatic Nature speciaal voor malawi en tanganyka cichliden.ook geophagus soorten voelen zich uitstekend bij deze bodemgrond.)