

FR MODE D'EMPLOI

Les cichlidés du Malawi se sentent le mieux dans un aquarium où la dureté carbonatée est située entre 7° et 8° et le pH entre 7,5 et 8,5.

Quant aux cichlidés du Tanganyka, ils demandent une valeur KH entre 12° et 16°, et le pH entre 7,5 et 9,2.

REMIN-CICHLID d'**AQUATIC NATURE** est un sel reminéralisant spécialement élaboré pour les cichlidés du Malawi et les cichlidés du Tanganyka. Il enrichit l'eau osmosée ou l'eau douce du robinet. Il est composé de minéraux et d'oligo-éléments ainsi que de fer de manganèse qui sont indispensables pour les plantes et les bactéries. De plus, une substance organique complète ce produit pour **protéger le mucus des poissons**.

UTILISATION

Remplissez un récipient avec 10 litres d'eau osmosée ou d'eau d'aquarium.

Ajoutez le **REMIN-CICHLID** et mélangez jusqu'à ce que le **REMIN-CICHLID** soit complètement dissout.

Versez la solution dans l'aquarium et de préférence à un endroit où l'eau circule dans l'aquarium, à la sortie d'une pompe de circulation ou d'une pompe à air par exemple.

Une cuillère de dosage à ras = +/- 3,5 gram.

Les valeurs KH et GH sont également augmentées (voir tableau).

Quantité nécessaire : (exemple pour 100 litres d'eau osmosée)

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

EXEMPLE: tableau des valeurs optimales pour les cichlidés du malawi et du tanganyka :

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

ATTENTION

Ne pas ajouter le produit directement dans l'aquarium.

Les poissons et les plantes pourraient souffrir du contact avec les cristaux de sel.

Utiliser les quantités d'eau indiquées pour la dilution du produit, sinon celui-ci ne pourrait pas se diluer correctement.

Ne pas tenir à la portée des enfants.

L'eau reminéralisée avec *REMIN-CICHLID* a un pH de 8 env.

Dans les aquariums avec un pH de 8, les valeurs d'ammoniaque/ammonium sont importantes. C'est pourquoi la proportion nocive d'ammoniaque y est beaucoup plus importante que dans un aquarium avec un pH de 7.

L'ammoniaque peut être éliminé en partie en provoquant une forte aération de l'eau.

CONTENU

1 cuillère de dosage, 1 mode d'emploi.

TIP

REMIN-CICHLID ne contient ni nitrates ni phosphates.

Vous pouvez utiliser **AQUATIC NATURE REMIN-TROPICAL** pour les poissons tropicaux.

AQUATIC NATURE REMIN-DISCUS est recommandé pour la maintenance des Discus.

Si on ne veut augmenter que la valeur KH (dureté carbonatée) ou seulement le GH (dureté totale), l'emploi des produits **KH+** ou **GH+** d'**AQUATIC NATURE** est recommandé.

(Photo emballage : poissons : *Lamprologus Pulcher*, biotope : le lac Tanganyka. / Plante : *Microsorium Pterops Narrow leaf*. Origine : Asie tropicale. / Substrat : *Dekoline Nr 6* d'*Aquatic Nature* spécialement pour les cichlidés du malawi et du tanganyka. Les espèces de *geophagus* apprécient également ce substrat.)