



Mineral

GH
PLUS



Instruction Manual • Mode d'Emploi • Gebrauchsanweisung • Gebruiksaanwijzing



A correct total hardness (GH) is a prerequisite for clear water with healthy plants and fish. GH stands for total hardness, being the total quantity of dissolved minerals in the pond. Your plants and fish need these minerals for their growth and health. The GH-value should be between 10 and 15°DH. When the optimal GH-value is reached, stabilize the values with Balantex.

Dosage: 1 Measuring spoon (=15 ml) per 200 litres of pond water increases the GH with 2°DH. First dilute the required amount in a bucket or watering can with lukewarm water. Never pour directly onto plants. Test at least once a month the water quality and correct it if necessary.



Le GH mesure la quantité totale des minéraux dissous dans votre bassin. Vos plantes et poissons ont besoin de ces minéraux pour leur croissance et leur santé. La valeur GH doit se situer entre 10 et 15°DH. Aussitôt la valeur GH optimale, vous stabilisez ensuite les valeurs de votre eau bassin avec Balantex.

Dosage: 1 Dosette (=15 ml) par 200 litres d'eau de bassin augmente la valeur GH de 2°DH. Diluez d'abord dans de l'eau tiède la quantité nécessaire dans un seau ou un arrosoir. Ne versez jamais directement sur les plantes. Testez dès-lors la qualité de votre eau au minimum une fois par semaine et corrigez-en les valeurs le cas échéant.



Der GH ist ein Maß für die Gesamtmenge gelöster Mineralstoffe in Ihrem Wasser. Ihre Pflanzen und Fische benötigen diese Mineralstoffe zum Wachstum und für ihre Gesundheit. Der GH-Wert muss zwischen 10 und 15°DH liegen. Sobald der optimale GH-Wert erreicht ist, stabilisieren Sie die Wasserwerte in Ihrem Teich mit Balantex.

Dosierung: 1 Messlöffel (=15 ml) auf 200 Liter Teichwasser erhöht den GH-Wert um 2°DH. Die erforderliche Menge zuerst in einem Eimer oder Gießkanne mit lauwarmem Wasser auflösen. Auf keinen Fall direkt auf die Pflanzen gießen. Testen Sie mindestens 1x monatlich die Wasserwerte und korrigieren Sie bei Bedarf.



GH is een maat voor de totale hoeveelheid opgeloste mineralen in uw vijver. Uw planten en vissen hebben deze mineralen nodig om te groeien en voor hun gezondheid. De GH-waarde dient tussen de 10 en 15°DH te liggen. Zodra de optimale GH-waarde is bereikt, stabiliseert u de waterwaardes met Balantex.

Dosering: 1 maatschep (=15 ml) per 200 liter vijverwater verhoogt de GH met 2°DH. De benodigde hoeveelheid eerst verdunnen in een emmer of gieter met lauwarm water. Nooit rechtstreeks op de planten gieten. Test 1x per maand de waterkwaliteit en corrigeer waar nodig.