



KH PLUS

Instruction Manual • Mode d'Emploi • Gebrauchsanweisung • Gebruiksaanwijzing



A correct carbonate hardness (KH) is a prerequisite for a stable pH. The KH-value should be between 6 and 10°DH. When the KH is too low, the pH can fluctuate strongly, which is very harmful for the live in your pond. When the optimal KH-value is reached, stabilize the water values in your pond with Colombo Balantex.

Dosage: 1 Measuring spoon (=15 ml) per 200 litres of pond water increases the KH with 2°DH. 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.



Une dureté carbonatée (KH) correcte est une autre condition essentielle à un taux d'acidité (pH) stable. La valeur KH doit se situer entre 6 et 10°DH. En cas d'un KH insuffisant, la valeur pH peut afficher de rapides variations, très nuisibles à la vie du bassin de jardin. Aussitôt la valeur KH 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 KH de 2°DH, soit 5 dosettes par 1.000 litres d'eau de bassin. 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 la qualité de votre eau au minimum une fois par semaine et corrigez-en les valeurs le cas échéant.



Die richtige Karbonathärte (KH) ist eine Voraussetzung für einen stabilen Säuregrad (pH). Der KH-Wert muss zwischen 6 und 10°DH liegen. Bei einem zu niedrigen KH kann der pH-Wert schnelle Schwankungen aufweisen, was sehr schädlich für das Teichleben ist. Sobald der optimale KH-Wert erreicht ist, stabilisieren Sie die Wasserwerte in Ihrem Teich mit Balantex.

Dosierung: 1 Messlöffel (=15 ml) auf 200 Liter Teichwasser erhöht den KH-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.



Een juiste carbonaathardheid (KH) is een voorwaarde voor een stabiele zuurgraad (pH). De KH-waarde dient tussen de 6 en 10°DH te liggen. Bij een te lage KH kan de pH-waarde snelle schommelingen vertonen, wat zeer schadelijk is voor het vijverleven. Zodra de optimale KH-waarde is bereikt, stabiliseert u de waterwaardes in uw vijver met Colombo Balantex.

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