

ichiPond®  
aquatic science

**GH+**



## ↗ dureté globale, la solution précise

GH optimal entre 10 et 20 A°

- ✓ Sels minéraux et oligo-éléments
- ✓ Diminue phosphates
- ✓ Aide à la minéralisation des vases
- ✓  Aqualyser

**MINÉRALISER**

ichiPond®  
aquatic science

**GH+**

## Mode d'emploi

25gr = 1m<sup>3</sup>

- Bien **secouer avant** chaque utilisation.
- **Répondre sur toute la surface** de l'eau (**ne pas diluer** au préalable).
- Procéder par **petites quantités** en attendant **minimum 24 heures entre 2 traitements** et en vérifiant le GH et le pH à chaque fois.

**Dosage** : **1 mesure ou 25 gr par m<sup>3</sup>** d'eau remonte le GH de 1 à 2 unités (dosage indicatif à adapter selon les circonstances).

- ✓ • 1 conditionnement permet d'effectuer de 4 à 8 traitements du volume indiqué.

**Stockage** : Conserver **au sec** entre 10 et 25°C. Dans des conditions de stockage normales, le produit **se conserve 2 ans**.



**MINÉRALISER**

**USER  
GUIDE**

ichiPond®  
by aquatic science

**GH+**

**3** DAYS

**TO GO**

“ Favorise la croissance des plantes et la résistance des poissons face aux maladies. ”

**Equilibre** et stabilise les paramètres.

Favorise la **clarté** de l'eau.



**Augmente** le taux de minéraux présents dans l'eau.

**Apporte** les nutriments nécessaires au **bon** fonctionnement biologique.