


ichiPond®
aquatic science

PH-



↘ le pH, la solution complémentaire

Retrouver l'équilibre minéral de l'eau ?

- ✓ Après pluie, chute de feuilles...
- ✓ pH optimal entre 7 et 8,3
- ✓ Diminue l'entartrage du bassin
- ✓  Aqualyser

MINÉRALISER

ichiPond®
aquatic science

PH-

Mode d'emploi

25gr = 1m³

- Bien **secouer avant** chaque utilisation.
- **Mélanger préalablement** avec de l'eau du bassin puis **répandre sur toute la surface** de l'eau.
- Procéder par **petites quantités** en attendant **minimum 24 heures entre 2 traitements**.
- ✓ • Vérifier le pH et le KH à chaque fois.

Dosage : **1 mesure ou 25 gr par m³** d'eau diminue le pH de 1 à 2 unités (dosage indicatif à adapter selon les circonstances).

Stockage : Conserver **au sec**. Dans des conditions de stockage normales, le produit **se conserve 12 mois**.



MINÉRALISER

ichiPond®
by aquatic science

PH-



“
Un bon taux de pH
se situe entre 6,8
et 8.
”

Réduit l'accroche
des minéraux sur
les parois.

Crée un effet
« choc ».



Acidifie
temporairement
l'eau.

Permet une
dissolution
efficace des
minéraux ajoutés.

