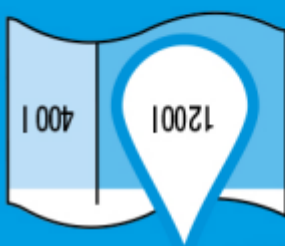


Inhoud grote doserop voor 1200 l vijverwater
Inhoud kleine doserop voor 400 l vijverwater
Inhoud op 800 l vijverwater



Grand bouchon-dosier pour 1200 l d'eau
Petit bouchon-dosier pour 400 l d'eau
40 ml pour 800 l d'eau de bassin

Dosage/Dosering:

BiotoPond®

www.JBL.de

JBL

(FR) JBL BiotoPond® protège les branchies, la peau et les nageoires grâce à ses colloïdes organiques protecteurs et l'action traitante de l'Aloe vera. Neutralise de manière durable les métaux lourds toxiques comme le cuivre, le plomb, le zinc, etc. (des gouttières). Elimine intégralement de l'eau du robinet le chlore et la chloramine, particulièrement dangereux. Son complexe concentré de vitamine B protège contre le stress et réduit les risques de maladie. JBL BiotoPond® permet l'assimilation du fer par les plantes, favorisant ainsi leur développement.

Utilisation:

- A chaque nouvel apport d'eau, qu'il s'agisse d'eau du robinet, d'eau de pluie ou d'eau de puisage.
- Systématiquement une heure avant l'utilisation de produits contenant des bactéries (JBL Filterstart Pond et BactoPond®).

Dosage:

Agiter fortement le flacon. 40 ml pour 800 l d'eau de bassin. Mélanger la quantité de produit nécessaire dans un arrosoir contenant de l'eau du bassin et répartir immédiatement de manière régulière le mélange dans le bassin. CH-B./ à utiliser avant le: voir bord inférieur du flacon

(NL) JBL BiotoPond® bevat organische colloïden ter bescherming van kieuwen, huid en vinnen evenals verzorgende aloë vera. In leiding-, bron- of regenwater aanwezige giftige zware metalen als koper, lood, zink en andere (van dakgoten) worden duurzaam geneutraliseerd. Gevaarlijk chloor alsmede chlooramine in leidingwater wordt snel en volledig verwijderd. Met vitamine B complex die de vissenhuid tegen stress beschermt en zo het risico van ziek worden vermindert. JBL BiotoPond® maakt ijzer voor planten verwerkbaar en zorgt zo voor goed groeiende planten.

Toepassing:

- Bij iedere toevoer van vers water (regen-, leiding of bronwater).
- Altijd één uur voor toepassing van een op levende bacteriën baserend preparaat (JBL FilterStart Pond en JBL BactoPond®).

Dosering:

De fles krachtig schudden. 40 ml op 800 l vijverwater. De benodigde hoeveelheid in een gieter met vijverwater overdoen, mengen en vervolgens gelijkmatig over de vijver verdelen.

Ch.-B. en vervaldatum: zie onderste rand van de fles.



250 ml e



JBL GmbH & Co. KG
Dieselstraße 3
67141 Neuhofen
+49 6236 4180 0
Made in Germany

