

Ferropol®



Pour / Voor

10 ml op 40 l water.

Wekelijkse vervolg doses: 10 ml op 80 l

(NL) Dosage: Nieuw ingerichte aquaria's, gedeeltelijke waterverversing (in dit geval geldt de dosis voor de versterkte hoeveelheid water):

10 ml pour 40 l d'eau

Fertilisation hebdomadaire: 10 ml pour 80 l

(FR) Dosage: Nouvelles mises en eau et changements partiels d'eau (le dosage se rapporte dans ce cas seulement à la quantité d'eau changée):

Ferropol®



(FR) JBL Ferropol agit de la manière suivante:

1. Fournit aux plantes le fer, le potassium, le soufre et les oligo-éléments stables tels que le manganèse, le molybdène, le zinc, le bore, le cobalt et le cuivre sous une forme biodisponible.
2. Evite et corrige les carences (ex. carences en fer ou en potassium)
3. Réduit la pousse des algues en favorisant la croissance optimale des plantes.

Fertilisant K 1 liquide pour plantes d'ornement en aquarium, contenant des oligo-éléments nutritifs, avec complexant, stabilité du complexe à un pH de 4 à 5.

1,00 % K_2O hydrosoluble ; oligo-éléments nutritifs sous forme d'un complexe de EDTA : 0,0003 % B; 0,0002 % Co; 0,001 % Cu; 0,1 % Fe; 0,0024 % Mn; 0,00021 % Mo; 0,001 % Zn.

(NL) Zó werkt JBL Ferropol:

1. Het voorziet de planten van ijzer, kalium, zwavel en de stabiele sporenelementen mangaan, molybdeen, zink, boor, kobalt en koper in een zodanige vorm dat deze waardevolle stoffen geheel door de planten kunnen worden opgenomen.
2. Het voorkomt en vermindert deficiëntieverschijnselen, bv. ijzer- en kaliumgebrek.
3. Reduceert de toename van algen door de plantengroei optimaal te stimuleren.

K meststof 1 vloeibaar voor sierplanten in aquaria met sporen voedingsstoffen, met complex-vormende stof, complexstabiliteit bij pH 4 -5.

1,00 % in water oplosbaar K_2O ; sporen voedingsstoffen als complex van EDTA: 0,0003 % B; 0,0002 % Co; 0,001 % Cu; 0,1 % Fe; 0,0024 % Mn; 0,00021 % Mo; 0,001 % Zn.



15 23042 80 1 V12

257 g e (250 ml)



JBL GmbH & Co. KG
67141 Neuhofen
Made in Germany

PROFLORA

www.JBL.de