

DE Neueinrichtung, Teilwasserwechsel
(nur auf gewechselte Wassermenge):

10 ml auf 40 l Wasser

Wöchentliche Nachdüngung:

10 ml auf 80 l

GB Newly established aquariums
and after partial water changes (dose
only for the amount of water changed):

10 ml per 40 l water

Weekly additions of fertiliser:

10 ml per 80 l

**Dosierung:
Dosage:**

**Für
For**



DE So wirkt JBL Ferropol:

1. Versorgt die Pflanzen mit Eisen, Kalium, Schwefel, und den stabilen Spurenelementen Mangan, Molybdän, Zink, Bor, Cobalt und Kupfer in voll pflanzenverfügbarer Form.
2. Verhindert und behebt Mangelerscheinungen, wie z. B. Eisen- und Kaliummangel.
3. Reduziert Algenwachstum durch optimale Wuchsförderung der Pflanzen.

Grundversorgung für vitalen
Pflanzenwuchs im Aquarium

K-Dünger 1 flüssig für Zierpflanzen in Aquarien, mit Spurennährstoffen, mit Komplexbildner, Komplexstabilität bei pH 4 -5. 1,00 % wasserlösliches K_2O ; Spurennährstoffe als Komplex von EDTA: 0,0003 % B; 0,0002 % Co; 0,001 % Cu; 0,1 % Fe; 0,0024 % Mn; 0,00021 % Mo; 0,001 % Zn

GB JBL Ferropol is effective because it:

1. Provides the plants with iron, potassium, sulphur and the trace elements of manganese, molybdenum, zinc, boron, cobalt and copper in a form easily absorbed by plants.
2. Prevents and corrects deficiencies, such as a lack of iron and potassium.
3. Reduces the growth of algae by promoting optimum plant growth.

Staple food supply for
healthy plant growth

K fertiliser 1 liquid for ornamental plants in aquariums, with micronutrients, with complexing agents, complex stability at pH 4 -5. 1.00 % water-soluble K_2O ; micro nutrients as a complex of EDTA: 0,0003 % B; 0,0002 % Co; 0,001 % Cu; 0,1 % Fe; 0,0024 % Mn; 0,00021 % Mo; 0,001 % Zn



JBL GmbH & Co. KG
Dieselstraße 3
67141 Neuhofen
Made in Germany
<http://www.JBL.de>
+49 6236 41800



101 g e (100 ml)

15 23041 00 3 V02

