



Peter's Estimative Power™ PO Dünger für Aquarienf Pflanzen

PEP-PO Phosphatdünger wurde entwickelt zur gezielten Versorgung Ihrer Aquarienf Pflanzen mit lebenswichtigem Phosphat. PEP-PO wurde konzipiert um entweder einen trotz NPK Düngung zu niedrigen Phosphatgehalt an zu heben oder als Teil einer gezielten Einzeldüngung, bestehend aus PEP-FE, PEP-PO und PEP-N.

Anwendung:

Den Inhalt einer Tüte in 0,5l / 1l warmes Wasser mischen und kräftig schütteln. Auch vor dem Gebrauch bitte kräftig schütteln, das Pulver braucht einige Zeit sich komplett zu lösen. Dies hat jedoch keinerlei Einfluss auf seine Wirksamkeit.

Stoßdüngung :

Zu Beginn der Anwendung empfehlen wir einmalig, am besten nach dem Wasserwechsel, so viel PEP-PO in das Aquarium geben dass der PO4 Wert in folgendem Bereich liegt:

Phosphat : min. 0,5 mg/l

Dosierung:

tägliche Düngung: 2 ml PEP-PO Phosphatdünger auf 100 l Aquarienf Wasser (0,2 ml auf 10 l)

wöchentliche Düngung: 12 ml PEP-PO Phosphatdünger auf 100 l Aquarienf Wasser (1,2 ml auf 10l).

Diese Dosierung ist ein Mittelwert und kann sowohl nach oben als auch nach unten an Ihr Aquarium angepasst werden.

Ein wöchentlicher Wasserwechsel von 30-50 % und eine ausreichende Versorgung mit CO2 ist zur Unterstützung der Düngung angeraten. Mehr zu diesem Thema finden Sie auch auf unserer Homepage.

Haltbarkeit : Unter sachgemäßer Lagerung min. 1 Jahr.

Lagerung : Bitte kühl und dunkel lagern.

Hinweise : Den Behälter für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Haut oder Augenkontakt sofort ausgiebig mit Wasser spülen und gegebenenfalls Arzt aufsuchen und dieses Datenblatt mitnehmen.

2 ml PEP-PO führen 100 l Aquarienf Wasser zu :

PO4	0,1 mg/l
K	0,04 mg/l



Peter's Estimative Power™ PO Dünger für Aquarienf Pflanzen

PEP-PO Phosphatdünger wurde entwickelt zur gezielten Versorgung Ihrer Aquarienf Pflanzen mit lebenswichtigem Phosphat. PEP-PO wurde konzipiert um entweder einen trotz NPK Düngung zu niedrigen Phosphatgehalt an zu heben oder als Teil einer gezielten Einzeldüngung, bestehend aus PEP-FE, PEP-PO und PEP-N.

Anwendung:

Den Inhalt einer Tüte in 0,5l / 1l warmes Wasser mischen und kräftig schütteln. Auch vor dem Gebrauch bitte kräftig schütteln, das Pulver braucht einige Zeit sich komplett zu lösen. Dies hat jedoch keinerlei Einfluss auf seine Wirksamkeit.

Stoßdüngung :

Zu Beginn der Anwendung empfehlen wir einmalig, am besten nach dem Wasserwechsel, so viel PEP-PO in das Aquarium geben dass der PO4 Wert in folgendem Bereich liegt:

Phosphat : min. 0,5 mg/l

Dosierung:

tägliche Düngung: 2 ml PEP-PO Phosphatdünger auf 100 l Aquarienf Wasser (0,2 ml auf 10 l)

wöchentliche Düngung: 12 ml PEP-PO Phosphatdünger auf 100 l Aquarienf Wasser (1,2 ml auf 10l).

Diese Dosierung ist ein Mittelwert und kann sowohl nach oben als auch nach unten an Ihr Aquarium angepasst werden.

Ein wöchentlicher Wasserwechsel von 30-50 % und eine ausreichende Versorgung mit CO2 ist zur Unterstützung der Düngung angeraten. Mehr zu diesem Thema finden Sie auch auf unserer Homepage.

Haltbarkeit : Unter sachgemäßer Lagerung min. 1 Jahr.

Lagerung : Bitte kühl und dunkel lagern.

Hinweise : Den Behälter für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Haut oder Augenkontakt sofort ausgiebig mit Wasser spülen und gegebenenfalls Arzt aufsuchen und dieses Datenblatt mitnehmen.

2 ml PEP-PO führen 100 l Aquarienf Wasser zu :

PO4	0,1 mg/l
K	0,04 mg/l

Deklaration gemäß Düngemittelverordnung:

Pulverförmiger P-Dünger 0+0,3+0,25 zur
Bereitung einer Düngerlösung zur Düngung
von Zierpflanzen in Aquarien

Massenanteile in der fertigen Lösung:

0,3% P₂O₅ wasserlösliches Phosphat; 0,24%
wasserlösliches K₂O Kaliumoxid

Aufbereitungshilfsmittel: Zur

Konservierung: Methylparaben

Lagerungshinweise: Bei Raumtemperatur
lagern. Vor Hitze und Frost schützen. Für
Kinder und Haustiere unerreichbar
aufbewahren.

Anwendungsvorgabe: Nur zur Düngung von
Zierpflanzen in Aquarien. Detaillierte
Anwendungsbeschreibung und Dosierung
siehe Beipackzettel.

Nettomasse: 11 g/l

Deklaration gemäß Düngemittelverordnung:

Pulverförmiger P-Dünger 0+0,3+0,25 zur
Bereitung einer Düngerlösung zur Düngung
von Zierpflanzen in Aquarien

Massenanteile in der fertigen Lösung:

0,3% P₂O₅ wasserlösliches Phosphat; 0,24%
wasserlösliches K₂O Kaliumoxid

Aufbereitungshilfsmittel: Zur Konservierung:
Methylparaben

Lagerungshinweise: Bei Raumtemperatur
lagern. Vor Hitze und Frost schützen. Für
Kinder und Haustiere unerreichbar
aufbewahren.

Anwendungsvorgabe: Nur zur Düngung von
Zierpflanzen in Aquarien. Detaillierte
Anwendungsbeschreibung und Dosierung
siehe Beipackzettel.

Nettomasse: 11 g/l