

MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover

- Entfernt 1,25 mg schädliches Ammonium durch die Bindung von freien Ammonium.
- Sorgt für Oxidation von Ammonium
- Neutralisiert Chlor Reste und vernichtet tödliches Chloramin.

4oz Behandelt bis zu 240 Gal. (908 L.)

8oz Behandelt bis zu 480 Gal. (1816 L.)

16oz Behandelt bis zu 960 Gal. (3632 L.)

64oz Behandelt bis zu 3840 Gal. (14528 L.)

MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover

Wenden Sie am besten nach einem Wasserwechsel, oder nach dem auffüllen an. Bei sehr hohem Fischbesatz sollten Sie es zusätzlich verwenden.

MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover

neutralisiert giftiges Ammonium, Chloramin und Chlor. Dieses Produkt ist sicher für Ihre Aquarienbewohner.

MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover

gibt den nitrifizierenden Bakterien die Zeit, um sich zu vermehren.

MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover ist sehr gut geeignet bei Fischtransporten, um das ansteigende Ammonium zu neutralisieren.

Ein paar Tropfen von **MICROBE-LIFT/ Ammonia Remover** in jede Transporttüte genügt, für einen sicheren Transport.

Hinweis:

Testen Sie Ihr Wasser mit dem **MICROBE-LIFT/ Ammonia Test**, um den Ammonium Wert feststellen zu können.

Dosierung:

Fügen Sie 5 ml pro 100 Liter Wasser hinzu, um den Ammonium Gehalt mit 1,25mg/L. zu verringern.

Wenn nötig, die Dosierung wiederholen.
Wenn der Ammonium Wert zu hoch bleibt,

ist es ratsam, einen Teilwasserwechsel durch zu führen. Zu viel Futter ist häufig eine Ursache.

Besondere Hinweise:

Bei Verfremdung der Anwendung dieses Produkts mit dieser Beschriftung, handelt es sich um eine Verletzung des Bundesrechtes.

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nach Gebrauch Hände waschen.
- Wenn Augenreizungen auftreten, für 15 Minuten mit Wasser ausspülen.
- Nicht trinken!

Dieses Produkt ist für die Verwendung bei allen Zier-und Aquarienfischen geeignet, darf aber nicht bei Fischen verwendet werden, die für den menschlichen Verzehr bestimmt sind.

Nicht giftig für Menschen, Haustiere und Lebewesen im Wasser.