

MICROBE-LIFT Gravel & Substrat Cleaner

- Bietet eine schnelle und natürliche Schlamm- und Dreckentfernung
- 80% schneller als bakterielle Produkte alleine
- Reduziert und bindet Nährstoffe einschließlich Phosphate
- Organische und mikrobielle Grundlage

Behandelt in einem Jahr bis zu 120 GAL. (454 L.) oder unterstützt bis zu 240 GAL. (908 L.) im Jahr.

Behandelt in einem Jahr bis zu 240 GAL. (908 L.) oder unterstützt bis zu 480 GAL. (1817 L.) im Jahr.

Behandelt in einem Jahr bis zu 480 GAL. (1817 L.) oder unterstützt bis zu 960 GAL. (3634 L.) im Jahr.

Behandelt in einem Jahr bis zu 1920 gal. (7268 L.) oder unterstützt bis zu 3840 gal. (14536 L.) im Jahr.

In den Jahren der Entwicklung von **MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner** wurde der biologische Prozess des Zerfalls, der sich langsam absetzenden organischen Abfallstoffen auf Aquarium-Böden beschleunigt, die möglicherweise giftig für Fische und Pflanzen sind.

Wenn organische Feststoffe sich auf dem Boden des Aquariums sammeln und sich auflösen, werden toxische Gase in der Umgebung freigesetzt. Diese gasförmigen Nebenprodukte gefährden Fische, Meereslebewesen und Pflanzen.

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner baut den organischen Schlamm und Dreck mit minimalen Beeinträchtigungen ab, reduziert und beseitigt die möglichen schädlichen gasförmigen Verbindungen und hilft gleichzeitig das Aquarium zu reinigen.

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner enthält natürliche Cellulose haltige Bestandteile, ausgewählte biologische Beschleuniger und spezielle Mikroben. Diese setzen sich als ein wirksames Mittel für die Verringerung des Klärschlammes im Aquarium zusammen. Empfohlen für die Verwendung mit allen MICROBE-LIFT Bakterien und Enzym Produkten.

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner wird Ihr Aquarium-Wasser für 48-96 Stunden nach der Anwendung verfärben.

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner wird auch dazu beitragen das schmutzige Aquarium-Wasser zu klären.

Dosierung:

Für Substrat, das ¼ "oder mehr Feststoffe aufbauen muss, gilt 2 TL. (10 ml.) des

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner pro 10 GAL. (38L.) des Aquarium-Wassers. Beispiele: Tank Größe Dosierung
60 Gal. 12 TL (4 tbsp./60 ml.)
75 Gal. 15 TL (5 ml tbsp./75.)
Bitte alle zwei Wochen, bis das Substrat sauber ist, verwenden, dann befolgen sie das Substratwartungs-Dosierungsschema wie unten aufgeführt.
Substrat Wartung - Für Substrat mit weniger als ¼ oder mehr aufgebauten Feststoffen, gilt 1 TL. (5 ml.) des

MICROBE-LIFT/Gravel& Substrat Cleaner pro 10 GAL. (38 L.) des Aquarium-Wassers. Beispiele: Aquarium-Größe Dosierung
60 Gal. 6 TL (2 EL. / 30m L.)
75 Gal. 7 ½ TL (2 ½ EL. / 37 mL.)
Wie beschrieben monatlich verwenden. Wenn es ¼ überschreitet, folgen Sie dem Substratreinigungs-Dosierungsschema.

Besondere Hinweise:

Dieses Produkt ist mit Farbe versetzt und kann Ihr Aquarium-Wasser verfärben. Seien Sie nicht besorgt. Der Wirkstoff ist ein natürliches Produkt und wird zur Klärung des Wassers, als auch für biologisch abbaubare Substanzen im Aquarium verwendet.