

## Gebrauchsinformation

Bitte erst den Beipackzettel sorgfältig lesen!

# PROTALON-707®

## Kombinationspräparat Algen-Bekämpfung

Mit dieser Kombinationskur besitzen Sie ein neues Präparat das viele Prüfungen und Tests mit Erfolg bestanden hat. Tausende Aquarienliebhaber haben sich von den Vorzügen dieses vielseitigen Kombinationspräparates mit seiner einfachen Anwendung überzeugt.

Das größte Problem, mit dem die Aquarienliebhaber konfrontiert werden, ist die Beseitigung der biologischen Ursachen der Algenentstehung in Bezug auf Kalkwert, Säuregehalt, Beleuchtung, Abfallstoffe, Belastung, Redoxpotential, Kohlensäure, Sauerstoff und deren gegenseitige Beeinflussung.

Mit diesem Kombinationspräparat entfällt die Gefahr der falschen Behandlung des Aquarienwassers mit ungeeigneten Präparaten.

### Bekämpfung

PROTALON - 707 bekämpft erfolgreich die Erreger der gefürchteten Fadenalgen, Blaualgen, Grüne-Algen, Bartalgen, Schleimalgen, Schwebealgen und ihre Übergangsformen.

Die anfängliche Wasserfärbung ist ungefährlich und verliert sich innerhalb einiger Stunden von selbst. Abhängig von der Algensorte und der Wasserzusammensetzung dauert die Beseitigung der Algen zwei bis sechs Wochen (Obwohl schon nach einigen Tagen Erfolge sichtbar werden).

Die Komponenten von PROTALON - 707 wirken langsam, aber sicher und werden dadurch gut von Fische und Pflanzen vertragen (Zierschnecken entfernen). Nebenerscheinungen wie Verschleimung, Absterben, Entblätterung usw. treten nicht auf. Im Gegenteil, Sie werden feststellen, daß Ihr Pflanzenbestand voller wird.

### Bemerkung

Bei der Beseitigung der Bartalgen entsteht auf dem Blatt ein transparenter Fleck. Das ist der Bartalgen-Fuß (Befestigungswurzel). Innerhalb von drei bis vier Tagen können Sie sehen, daß die Pflanzen ungewöhnlich schön werden und glänzen, und so soll es auch sein!

### Rechtzeitig anwenden

Trotz der großen Breitenwirkung dieses Produktes (es ist gegen mehr als 8 Algensorten wirksam) ist es kein Wundermittel. Sie können damit Ihr Aquarium auch nicht von heute auf morgen in das schönste Aquarium verwandeln. Je früher Sie das Mittel anwenden, um so größer wird der Erfolg sein.

### Umweltfaktoren

Wie bereits erwähnt wurde, ist der wichtigste Faktor bei der Algenbekämpfung die Beseitigung der biologischen Ursachen.

Kontinuität des biologischen Gleichgewichtes wird die Algen und deren lästige Nebenerscheinungen fernhalten.

Achten Sie bitte auf folgende Punkte:

1. Halten Sie einen reichlichen Wasserpflanzenbestand.
2. Sorgen Sie für genügend Licht (1,5 bis 2 Watt/dm<sup>2</sup>, bei 12 bis 14 Stunden Beleuchtungsdauer)
3. Angepaßter Fischbestand
4. Monatlicher Wasserwechsel (ca. 20 bis 25%)
5. Lassen Sie sich von Ihrem Fachhändler beraten (Bei der Lösung Ihrer Probleme wird er Ihnen gerne behilflich sein)

### Empfehlung

Es empfiehlt sich, zur Unterstützung des optimalen biologischen Gleichgewichtes, eSHA-OPTIMA™ (Spurenelemente, Mineralien) und PRO-PHYLL™ (Nährstoffe für Pflanzen) anzuwenden. Dadurch wird Ihr Aquarium den Glanz - den Ihre Familie und Gäste genießen werden - erhalten. Denn ein schönes Aquarium ist ein Schmuckstück in der Wohnung.

- Unzugänglich für Kinder aufbewahren!
- Für Tiere (Zierfische)! Für Gebrauch in Süßwasser Aquarien! Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen! Flasche und Gebrauchsinformation stets in original Umverpackung aufbewahren! Produktlösung kann Färbend wirken!

### Dosierung

Zum Tropfen Flasche umdrehen und auf die durchsichtige Pipette drücken (20 Tropfen = 1ml).

- |               |   |
|---------------|---|
| 1. Tag        | Flasche A 50 Tropfen pro 100 Liter Wasser   |
| 2. Tag        | Flasche A 12 Tropfen pro 100 Liter Wasser   |
| 3. Tag        | Flasche A 12 Tropfen pro 100 Liter Wasser und Flasche B 10 Tropfen pro 100 Liter Wasser |
| 4. und 5. Tag | Pause!  |
| 6. Tag        | Flasche A 25 Tropfen pro 100 Liter Wasser und Flasche B 20 Tropfen pro 100 Liter Wasser |
| 7. Tag        | Flasche A 12 Tropfen pro 100 Liter Wasser. Ende der Kur!                                |

Der Rest des Inhaltes der Flasche B können Sie weiter gebrauchen, nämlich 10 Tropfen pro 100 Liter jede 2. Woche.

Besonderer Hinweis: Bei Ausnahmefällen (mehr Algen als Pflanzen), muß die Kur nach 14 Tagen wiederholt werden! Bei Komplikationen, gleich welcher Art, sofort einen Teil des Wassers austauschen und Kontakt mit seinem Fachhändler aufnehmen.

Das Produkt baut sich selbst ab. Möchten Sie die Wirkstoffe schnell beseitigen, dann empfehlen wir Filterung über Aktivkohle oder Wasserwechsel.

## Gebrauchsinformation

Bitte erst den Beipackzettel sorgfältig lesen!

### Vorsichtsmaßnahmen

- Nicht über adsorptive Filterstoffe (z.B. Aktivkohle) filtern, Sie können über Watte, Sand, Kies usw. weiterfiltern.
- Filterinhalt regelmäßig reinigen. Filter Tag und Nacht laufen lassen! Schaltet man den Filter aus, Für Sauerstoffzufuhr sorgen (zum Beispiel Ausströmer)
- Achten Sie auf Ihre Wasserqualität, diese soll vor der Behandlung akzeptabel sein. Bei Zweifel, bitte wasserwechseln. Jeden Monat regelmäßig 20-25% des Aquarienwassers austauschen.
- Während der Behandlung CO2-Anlage abschalten und keine Pflanzdünger im Aquarium hinzufügen.
- Abgetötete Algen entziehen Sauerstoff am Wasser, verderben die Wasserqualität und sind ungesundes Futter. Deswegen empfiehlt es sich um bei großen Mengen Algen, diese vor der Behandlung handmäßig zu beschränken. Vermeiden Sie, daß Algenfresser (zB. Welse) zuviel tote Algen essen.
- Es empfiehlt sich Ihr Aquarium 1-2 Stunde nach Dosierung anzuschauen. Dosieren Sie deshalb auf eine Zeit wo dies möglich ist (zB. morgens oder bei Heimkehr).
- Wenn Sie während oder nach einer Kur Wasser wechseln, denken Sie daran, daß Sie mit dem Wasser auch einen Teil des Präparates entfernen! Sie können dann die entsprechende Menge des Präparates nach dem Wasseraustausch wieder zufügen.
- Kunstharzen und UV-Lampen während der Behandlung

abschalten, weil sie unter Umständen die Wirkung der eingesetzten Mittel beeinflussen.

- Wird nicht von Schnecken vertragen, Zierschnecken (zB Apfelschnecken) entfernen!

### Wechselwirkungen mit andere Mitteln

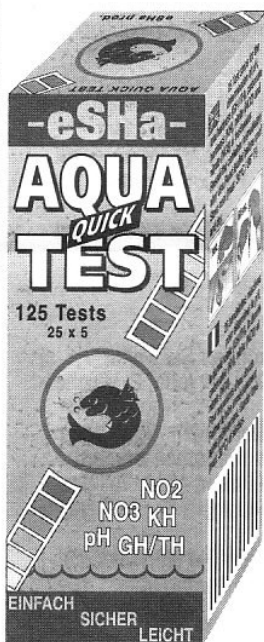
- Unterschiedliche Präparate nicht durcheinander oder miteinander einsetzen, es sei denn, es wird vom Hersteller empfohlen.
- Wasseraufbereiter, Oxydatoren, wie Wasserstoffperoxyd oder Halogene, Kunstharze und UV-Licht beeinflussen oft die Wirkung vieler Produkte negativ durch Oxydation, Absorption oder Reduktion. Oft genügt es, das Behandlungswasser (30-50%) gegen solches wie vor der Behandlung auszutauschen.

### Zusammen finden wir die Lösung!

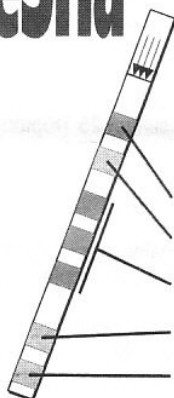
Handelspackung : 20ml sind ausreichend für ca. 300 Liter  
Großpackungen : 500ml und 1000ml

Art.nr. 79007-49

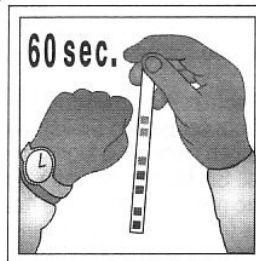
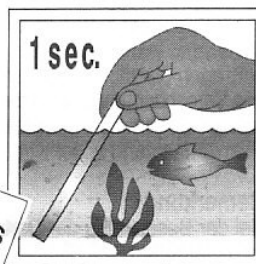
© eSHA Prod., Postfach 431,  
NL-6200 AK, Maastricht



## eSHA AQUA QUICK TEST



25 Teststreifen  
zur Bestimmung des  
pH Säuregrad,  
KH Karbonathärte,  
GH Gesamthärte,  
NO2 Nitrit,  
NO3 Nitrat  
in Süßwasser.



Multi-Test (5 Werte) für eine wirtschaftliche, praktische und benutzersfreundliche bestimmung der Wasserqualität