

UK Information and directions for use

Pharmaceutical entrepreneur: Tetra GmbH, Herrenteich 78, D-49324 Melle, Germany, Tel. +49 (0) 5422/105-0, Made in Germany, www.tetra.net
Manufacturer: Aquarium Münster, Pahlsmeier GmbH, Galgheide 8, D-48291 Telgte, Germany

Tetra Medica GeneralTonic Plus

Method of administration: Solution for adding to aquarium water
Amount of active ingredients per 1 ml of solution: 4,00 mg of ethacridine lactate monohydrate, 2,75 mg of methylthioninium chloride, 2,00 mg of acriflavinium chloride, 0,26 mg of methyl orange
Areas of application: Bacterial infections including fin rot and mouth rot; ectoparasitic diseases, full membranes e.g. caused by Costia, freshwater Oodinium; skin and gill parasites; wounds and injuries; and fungal infections. **Disease symptoms:** Frayed fins, whitish fin edges, whitish or greyish dull mucous membranes, clamped fins, cloudy eyes, laboured breathing, wounds, skin inflammation and reddening, cotton wool-like patches.
Contraindications and side effects: None known. The pet owner is respectfully asked to inform a veterinarian or pharmacist of any newly-discovered side effect. The pet retailer or product manufacturer should also be informed of any side effects.

Remedy for freshwater tropical fish
Dosing instructions/Method of application: Shake well before use. The treatment cycle for Tetra Medica GeneralTonic Plus lasts for 8 days. During treatment, please ensure that the aquarium is well aerated. Switch off any UV clarifiers and ozone systems. Do not use activated carbon or any other absorbent filter media to filter the water. Wherever possible, please clean the filter properly before use. Always ensure that treatment is carried out whilst the tank is fully stocked to prevent any currently healthy animals from subsequently becoming infected.

Dispense Tetra Medica GeneralTonic Plus evenly into the aquarium in the amounts as stipulated below:
Day 1: 30 drops (1,5 ml) per 100 l of aquarium water. You are advised not to feed the fish.
Day 2: 15 drops (0,75 ml) per 100 l of aquarium water. You are advised not to feed the fish.

Days 3 to 6: No application. Feed as normal.
Day 7: 30 drops (1,5 ml) per 100 l of aquarium water. You are advised not to feed the fish.

Day 8: No application. Feed as normal. Carry out a partial water change (30-50%). After the partial water change we recommend you to use activated carbon to filter the water.
If no clear improvement is seen, repeat treatment is recommended after about 2 weeks.

Water discolouration is due to the active substance and will disappear after a few days.
Instructions for appropriate use:

- Do not use Tetra Medica GeneralTonic Plus in conjunction with any other disease remedies
- If excessive amounts of the product are added to the aquarium, carry out a partial water change equivalent to those amounts

Special storage precautions:
• Keep this remedy out of the reach and sight of children.
• Store the product in its original packaging.
• Keep the product away from sunlight.

Special precautions:
• For animal treatment only.
• Do not use once the expiry date has passed.

• This product should not be used on crustaceans, shrimps, snails, mussels and other invertebrates as it can lead to intolerance.
• May be harmful to delicate plant species such as Ceratophyllum genus (hornwort).

• Special precautionary measures for disposal of unused remedies:
• Dispose of this product and its packaging at a hazardous or special waste collection point.

Information revised:
October 2017



D Gebrauchsinformation

Pharmazeutischer Unternehmer: Tetra GmbH, Herrenteich 78, D-49324 Melle, Germany, Tel. +49 (0) 5422/105-0, Made in Germany, www.tetra.net
Fabrikant: Aquarium Münster, Pahlsmeier GmbH, Galgheide 8, D-48291 Telgte, Germany

Tetra Medica GeneralTonic Plus

Wirkstofflösung: Wirkstofflösung als Zusatz zum Aquarienwasser
Wirkstoffe je 1 ml Lösung: 4,00 mg Ethacridinlactat Monohydrat, 2,75 mg Methylthioniniumchlorid, 2,00 mg Acriflaviniumchlorid, 0,26 mg methylorange
Champos d'application: Bakterielle Infekte wie Flossenfäule und „Maulpilz“; Ektoparasitäre Erkrankungen, Hautrötungen Z.B. durch Kryptosporidien; Malattie ectoparasitarie, opacità delle membrane mucose provocate da parassiti come la Costia o Oodinium di acqua dolce e parassiti della pelle e delle branchie; ferite e lesioni; attacchi di funghi. **Sintomas da doença:** Barbatanas esfriadas, extremidades das barbatanas com manchas vermelhas ou amarelo-claras, membranas mucosas apagadas com tons blanquecinos ou griseados, olhos avermelhados, respiração dificultosa, ronquido de pele, hantacidade pleática.
Symptômes: nageoires effilochées, bords des nageoires blanchâtres, ténèbres blanches ou grisâtres des muqueuses, nageoires bloquées, yeux obscurs, décoloration respiratoire, plaies, rougeurs Rötungen der Haut, wattenachtiger Belag.

Gegenanzeigen und Nebenwirkungen: Keine bekannt. Der Tierhalter wird aufgefordert, jede Nebenwirkung, die bisher nicht bekannt ist, einem Tierarzt oder Apotheker mitzuteilen. Außerdem sollten die Nebenwirkungen dem Zoafachhändler oder dem Hersteller mitgeteilt werden.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ein Behandlungszyklus von Tetra Medica GeneralTonic Plus dauert 8 Tage. Während der Behandlung das Aquarium gut belüften. UV-Kläre und Ozon-Anlagen ausschalten. Nicht über Aktivkohle oder andere absorbierende Filtermedien filtern. Wenn möglich bitte Filter vor der Anwendung fach- und sachgerecht reinigen. Die Behandlung immer im vollbesetzten Becken durchführen, um eine Ansteckung noch nicht befallener Tiere zu verhindern.

Arzneimittel für Süßwasserzierfische
Dosieranleitung/Art und Weise der Anwendung: Vor Gebrauch gut sch

