## Discus Protector Instructions, à lire attentivement!

Discus Protector de Discusfood prévient le risque d'infection par de nouveaux poissons d'origine externe. Il est particulièrement efficace pour les discus et les autres poissons d'ornement d'eau douce. Dans toutes les eaux, comme dans tous les aquariums, vit une variété de bactéries de différentes espèces. Les poissons provenant de réservoirs, d'étangs ou de systèmes différents sont adaptés à des germes pathogènes différents. Le mélange de poissons d'origines différentes peut provoquer une "intolérance bactérienne". Dans les installations pour discus ou koi, l'ensemble du stock de vieux poissons tombe souvent malade. Il en résulte des traitements complexes complexes et coûteux. En cas d'utilisation correcte, Discus Protector empêche la propagation d'une telle maladie dans environ 95 % des cas. Votre précieux stock de poissons est protégé. Discus Protector de Discusfood est un mélange soigneusement équilibré de substances antibactériennes de haute qualité dans un support naturel. Dissoudre la totalité du contenu d'un emballage dans un récipient externe contenant 10 litres d'eau d'aquarium. Les nouveaux arrivants doivent être baignés AVANT d'entrer en contact avec les anciens poissons Discus Protector agit de manière préventive, avant qu'une maladie ne se déclare.

## **Utilisation:**

- 1. Préparez un récipient vide et propre d'une capacité de 10 litres d'eau à proximité de la nouvelle résidence des nouveaux poissons (aquarium, étang, etc.).
- 2. Préparez un filet approprié pour attraper et déplacer les poissons.
- 3. Préparez un chronomètre, une minuterie de smartphone, etc. pour respecter exactement la durée du traitement.
- 4. Acclimater les poissons à traiter à l'eau du nouvel environnement, par exemple en ajustant la température et en changeant l'eau dans les sacs de transport température et l'échange d'eau dans les sacs de transport.
- 5. Remplissez le conteneur de 10 litres d'eau appropriée, provenant par exemple d'un aquarium ou d'un étang.
- 6. Ajouter tout le contenu d'un paquet de Discus Protector dans le récipient et le dissoudre.
- 7. Aérez le récipient à l'aide d'une pierre à air lorsque vous traitez de nombreux poissons. Le mouvement de l'eau assure également une optimale des substances actives.
- 8. Retirer les nouveaux poissons de l'eau de transport et les placer avec précaution dans le récipient sans eau de transport.
- 9. Le traitement doit durer au moins 15 minutes mais pas plus de 17 minutes. Contrôler la durée exacte en utilisant un chronomètre, etc.
- 10. Les poissons peuvent nager sous la surface de l'eau ou respirer fortement pendant le traitement. Une diminution de la muqueuse peut apparaître.
- 11. Immédiatement après la fin du traitement, remettez soigneusement le poisson avec l'épuisette dans l'aquarium ou l'étang.
- 12. Une turbidité des muqueuses et des yeux peut apparaître comme effet secondaire du traitement. Ces symptômes sont normaux et disparaissent après un ou deux jours.

## **Remarques importantes:**

- contenu de l'emballage n'utiliser que pour un seul traitement
- une mauvaise application peut endommager les poissons
- nocif pour les crustacés et autres invertébrés
  SEULE FOIS!

- effet optimal dans les eaux douces et acides
- toxique, tenir hors de portée des enfants
- ne pas inhaler, ne pas avaler, protéger les yeux
- porter des gants et un masque respiratoire si nécessaire
- ne pas boire l'eau utilisée. Ne pas consommer dans la maison ou le jardin

## FAQ:

Q : Puis-je diviser le contenu du sac et le dissoudre en plus petites quantités ? R : NON, jamais ! Le contenu complet doit être dissous en une seule fois ! Cependant, vous pouvez dissoudre le contenu complet du sac dans 10 litres d'eau. Toutefois, vous pouvez dissoudre le contenu complet du sac dans 10 litres d'eau, puis l'utiliser séparément en plusieurs parties.

Q : Pourquoi le contenu complet du sac doit-il être dissous dans 10 litres d'eau ? R : Discus Protector est constitué d'une large gamme de composants parfaitement adaptés les uns aux autres. Certains de ces ingrédients de haute qualité sont présents en très faible quantité. Une division du contenu conduit à des changements dangereux de la teneur totale en principes actifs !

Q: Comment fonctionne Discus Protector?

R : Discus Protector agit de manière antiseptique et détruit les cellules. Les plasmides des bactéries sont détruits par l'effet osmotique.

Q : Pourquoi certaines parties des muqueuses tombent-elles pendant ou après le bain court? R : Les parties des muqueuses infectées par des bactéries et des parasites externes sont repoussées.

Bain de trempage pour 10 litres 160g / oz. 5.7 / No. d'article 32010