

## Instructies voor Discus & Fish Protector, zorgvuldig lezen!

**Discus & Fish Protector** van Discusfood voorkomt het risico op infectie door nieuwe vissen van . Werkt het beste bij discussen en andere zoetwater siervissen. In elk water, zoals in alle aquaria, leeft een verscheidenheid aan bacteriën van verschillende soorten. Vissen uit verschillende tanks, vijvers of systemen zijn aangepast aan verschillende ziekteverwekkende kiemen. Het mengen van vissen van verschillende herkomst kan een zogenaamde "bacteriële intolerantie" veroorzaken. In discus- of koifaciliteiten wordt vaak het hele oude visbestand ziek. Complexe en dure behandelingen zijn het gevolg. **Discus & Fish Protector** voorkomt de verspreiding van een dergelijke ziekte in ongeveer 95% van de gevallen. Uw waardevolle visbestand wordt beschermd.

**Discus & Fish Protector** van Discusfood is een zorgvuldig uitgebalanceerd mengsel van hoogwaardige antibacteriële werkstoffen, die zijn ingebed in een natuurlijke draagstof. Los de volledige inhoud van één verpakking op in een externe bak met 30 liter aquariumwater. De nieuwkomers moeten worden gewassen VOORDAT ze in contact komen met de oude vispopulatie. **Discus & Fish Protector** werkt preventief, voordat een ziekte optreedt.

### Gebruik:

1. Houd een schone lege bak met een inhoud van 30 liter water klaar in de buurt van het nieuwe onderkomen van de nieuwe vissen (aquarium, vijver, etc.).
2. Houd een geschikt net klaar om vis te vangen en te verplaatsen.
3. Zorg voor een tijdwaarnemer zoals een stopwatch, smartphonetimer enz. zodat je je precies aan de duur van de behandeling kunt houden.
4. Laat de te behandelen vissen wennen aan het water van de nieuwe omgeving, bijvoorbeeld door aanpassing van de temperatuur en waterverversing in de transportzakken.
5. Vul 30 liter geschikt water in de container, bijvoorbeeld uit het aquarium of de vijver.
6. Doe de volledige inhoud van één verpakking **Discus & Fish Protector** in de container en los het op.
7. Belucht de bak met een luchtsteen als je veel vissen behandelt. Waterbeweging zorgt ook voor een optimale oplossing van de werkzame stoffen.
8. Haal de nieuwe vissen uit het transportwater en plaats ze voorzichtig in de bak zonder transportwater.
9. De behandeling moet minstens 15 minuten duren, maar niet langer dan 17. Controleer de exacte duur met een stopwatch enz.
10. Vissen kunnen onder het wateroppervlak zwemmen of zwaar ademen tijdens de behandeling. Er kan slijmvliesafname optreden.
11. Plaats de vis onmiddellijk na het einde van de behandeling voorzichtig met het net in het aquarium of de vijver.
12. Troebelheid van slijmvliezen en ogen kan optreden als bijwerking van de behandeling. Deze symptomen zijn normaal verdwijnen na één of twee dagen.

### Belangrijke tips:

- inhoud van de verpakking alleen gebruiken voor een enkele behandeling
- verkeerde toepassing kan schade aan vissen veroorzaken
- schadelijk voor schaaldieren en andere ongewervelden
- optimaal effect in zacht en zuur water
- giftig, buiten bereik van kinderen houden
- niet inademen, niet doorslikken, ogen beschermen
- draag handschoenen en een ademmasker indien nodig
- Gebruikt water niet drinken. Niet gebruiken in huis of tuin

**LET OP! SLECHTS VOOR EENMALIG GEBRUIK!**

### FAQ:

#### V: Mag ik de inhoud van de zak verdelen en oplossen in kleinere bulks?

Antwoord: NEE, nooit! De volledige inhoud moet in één worden opgelost! Je kunt echter wel de volledige inhoud van de zak oplossen in 30 liter water en dan afzonderlijk in delen gebruiken.

#### V: Waarom moet de volledige inhoud van de zak worden opgelost in 30 liter water?

A: **Fish Protector** bestaat uit een breed scala aan bestanddelen die precies op elkaar zijn afgestemd. Sommige van deze hoogwaardige ingrediënten zijn in zeer lage hoeveelheden aanwezig. Een verdeling van de inhoud leidt tot gevaarlijke verschuivingen van de totale actieve ingrediënten!

#### V: Hoe werkt **Fish Protector**?

A: **Fish Protector** werkt antiseptisch en celvernietigend. De plasmiden van bacteriën worden vernietigd door het osmotische effect.

#### V: Waarom vallen delen van de slijmvliezen af tijdens of na het korte bad?

A: De delen van het slijmvlies die geïnfecteerd zijn door bacteriën en externe parasieten worden afgestoten.

**Dompelbad voor 30  
liter 480g / oz. 17 /  
Artikelnummer 32030**

## **Discus & Fish Protector** gebruiksaanwijzing, zorgvuldig lezen!

**Discus & Fish Protector** voorkomt het risico op infectie door nieuwe vissen van vreemde oorsprong. Werkt optimaal met discussen en vele andere siervissen. Vissen uit verschillende aquaria en systemen zijn dragers van verschillende ziektekiemen. Het mengen van vissen van verschillende herkomst kan leiden tot zogenaamde "bacteriële incompatibiliteit". Het hele oude bestand wordt vaak ziek. Dure behandelingen zijn het gevolg. **Discus & Fish Protector** voorkomt bij correct gebruik in de meeste gevallen de verspreiding van een dergelijke ziekte en beschermt zo je waardevolle visbestand.

**Discus & Fish Protector** is een zorgvuldig uitgebalanceerd mengsel van hoogwaardige antibacteriële stoffen in een natuurlijke draagstof. De volledige inhoud van de verpakking wordt opgelost in een externe bak met 30 liter aquariumwater en de nieuwe aanwinsten worden erin gewassen volgens de instructies VOORDAT ze worden uitgezet. **Discus & Fish Protector** heeft een preventieve werking, d.w.z. voordat een ziekte optreedt.

### **Toepassing:**

- Plaats een schone, lege bak met een inhoud van 30 liter water in de buurt van het nieuwe onderkomen voor de vissen (aquarium, vijver, etc.).
- Zorg dat er een geschikt schepnet klaarligt voor het overzetten.
- Zet een timer klaar zoals een stopwatch, smartphonetimer of iets dergelijks om ervoor te zorgen dat de behandelingsduur precies wordt aangehouden.
- Acclimatiseer de te behandelen vissen aan het water in de nieuwe omgeving, bijvoorbeeld door de temperatuur aan te passen en het water in de transportbak te verversen.
- Vul de bak met 30 liter geschikt water, bijvoorbeeld uit het aquarium of de vijver.
- Giet de volledige inhoud van één verpakking **Discus & Fish Protector** in de container en los op.
- Belucht de bak als er grote hoeveelheden vis in zitten. Waterbeweging zorgt er ook voor dat de werkzame stoffen optimaal worden opgelost.
- Haal de te behandelen vissen uit het transportwater en plaats ze voorzichtig in de bak zonder transportwater.
- De behandeling moet minstens 15 minuten duren, maar niet langer dan 17 minuten. Controleer dit altijd met een stopwatch of iets dergelijks.
- Vissen kunnen tijdens de behandeling aan de oppervlakte zwemmen of moeite hebben met ademen. Loslating van het slijmvlies is mogelijk.
- Breng de vissen onmiddellijk na afloop van de behandeling voorzichtig met een schepnet over naar het aquarium.
- De behandeling kan een vertroebeling van de huid en de ogen van de vis veroorzaken, evenals irritatie van de kieuwen. Deze symptomen zijn normaal en verdwijnen na één tot twee dagen.
- Het transportwater mag niet in contact komen met het aquarium- of vijverwater!

### **Belangrijke opmerkingen**

- Gebruik de inhoud van de verpakking slechts voor één behandeling
- Verkeerd gebruik kan leiden tot schade **BELANGRIJK! VOOR EENMALIG GEBRUIK!**
- Schadelijk voor schaaldieren en andere ongewervelden
- Optimaal effect in zacht en zuur water
- Giftig, uit de buurt van kinderen houden
- Niet inhaleren, niet doorslikken, vermijd oogcontact
- Gebruik indien nodig handschoenen en een gezichtsmasker
- Drink het toepassingswater niet en gebruik het niet in de tuin of het huishouden

### **FAQ**

#### **V: Kan ik de inhoud verdelen en in kleinere hoeveelheden oplossen?**

Antwoord: NEE, nooit! De volledige inhoud moet in één keer opgelost! Je kunt echter wel de volledige inhoud van de verpakking oplossen in 30 liter en de oplossing in delen afzonderlijk gebruiken.

#### **V: Waarom is het essentieel de volledige inhoud van de verpakking op te lossen in 30 liter water?**

A: **Discus & Fish Protector** bestaat uit nauwkeurig op elkaar afgestemde bestanddelen. Sommige van deze hoogwaardige ingrediënten zitten in zeer kleine doses. Het splitsen van de hoeveelheid ingrediënten leidt tot gevaarlijke verschuivingen in de totale hoeveelheid werkzame stoffen!

#### **V: Hoe werkt Discus & Fish Protector?**

A: **Discus & Fish Protector** heeft een antiseptische en celvernietigende werking. De plasmiden van bacteriën worden vernietigd door osmotische werking.

#### **Vraag: Waarom werpen de dieren delen van hun slijmvliezen af tijdens of na het korte bad?**

A: De delen van de slijmvliezen die aangetast zijn door bacteriën en uitwendige parasieten worden afgestoten.

Kort bad voor 30 liter  
480g / oz. 17 / artikelnr. 32030