

Dokładnie przeczytaj poniższą instrukcję!

Fish Protector firmy Discusfood eliminuje ryzyko zakażenia przenoszonego przez ryby obcego pochodzenia. Optymalnie chroni dyskowce i wiele innych ryb ozdobnych.

W każdym zbiorniku wodnym, również w akwarium, żyje wiele różnych szczepów bakterii. Ryby pochodzące z różnych akwariów, stawów lub hodowli są przystosowane do kontaktu z innymi zarazkami. Po wymieszaniu ze sobą ryb różnego pochodzenia może dojść do tak zwanej „nietolerancji bakteryjnej”. W przypadku dyskowca lub karpia koi grozi to zachorowaniem całej dotychczasowej obsady akwarium, prowadzącym do kosztownego leczenia. Przy prawidłowym zastosowaniu **Fish Protector** zapobiega przenoszeniu tego typu chorób w ponad 95% przypadków, chroniąc w ten sposób Twoją cenną obsadę.

Fish Protector firmy Discusfood jest mieszanką starannie dobranych, wysokiej jakości substancji antybakteryjnych, otoczonych naturalną substancją pomocniczą. Zawartość całego opakowania należy zgodnie z dalszą instrukcją rozpuścić w zewnętrznym naczyniu, a następnie wykąpać w nim nowe ryby PRZED wpuszczeniem ich do docelowego zbiornika. **Fish Protector** działa prewencyjnie, czyli zapobiegawczo, jeszcze zanim wystąpi choroba.

Sposób użycia:

1. Ustaw czysty, pusty pojemnik o pojemności co najmniej 30 litrów w pobliżu zbiornika, w którym będą żyły ryby (akwarium, staw itp.).
2. Przygotuj odpowiedni podbierak.
3. Przygotuj przyrząd do pomiaru czasu, np. stoper, timer smartfonu itp., aby dokładnie odmierzyć czas trwania zabiegu.
4. Przyzwyczaj nowe ryby do warunków występujących w nowym otoczeniu, np. przez dobranie podobnej temperatury wody w pojemniku transportowym lub wymianę tej wody.
5. Nalej do przygotowanego pojemnika 30 litrów odpowiedniej wody, np. z akwarium lub stawu.
6. Wsyp całą zawartość opakowania **Fish Protector** do pojemnika i rozpuść preparat.
7. Przy dużej liczbie ryb napowietrz wodę. Ruch wody dodatkowo ułatwi całkowite rozpuszczenie się substancji czynnych.
8. Ostrożnie przełóż ryby z pojemnika transportowego, bez znajdującej się w nim wody, do pojemnika z rozpuszczonym preparatem.
9. Zabieg powinien trwać co najmniej 15 min., nie dłużej jednak niż 17 min. Koniecznie kontroluj czas stoperem etc.
10. Podczas zabiegu ryby mogą pływać przy powierzchni lub ciężko oddychać. Możliwe jest złuszczenie się błony śluzowej.
11. Natychmiast po zakończeniu zabiegu ostrożnie przełóż ryby podbierakiem do akwarium lub stawu.
12. Zabieg może spowodować zmętnienia skóry i oczu ryb oraz podrażnienia skrzel. Są to normalne objawy, które ustąpią po jednym lub dwóch dniach.

Ważne informacje:

- wykorzystaj całą zawartość paczki do jednorazowego zabiegu
- nieprawidłowe stosowanie preparatu może zaszkodzić zdrowiu ryb
- środek jest szkodliwy dla skorupiaków i innych bezkręgowców
- preparat działa optymalnie w miękkiej i kwaśnej wodzie
- substancja trująca, przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci
- nie wdychaj, nie połykaj, unikaj kontaktu z oczami
- w razie potrzeby stosuj rękawiczki i osłonę twarzy
- nie pij wody zawierającej preparat ani nie używaj jej w ogrodzie i gospodarstwie domowym