



Aquarium
Münster

Fish like us

ДЕКОРАТИВНА РИБА ЗДОРОВ'Я ТА БЛАГОПОЛУЧЧЯ

Каталог



ГРАНУЛЬОВАНИЙ КОРМ ДЛЯ РИБ DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ХАРЧУВАННЯ ЗА ЗРАЗКОМ ПРИРОДИ



DR. BASSLEER BIOFISH FOOD не містить жодних штучних барвників і забезпечує надзвичайно високий вміст поживних речовин.

Риби споживають їжу шматками. Оскільки їх рот відрізняється від виду до виду, їжу слід підбирати відповідно до форми рота та харчових звичок. Асортимент гранулятив Dr. Bassleer Biofish Food адаптований до цього широкого розмаїття завдяки оптимізованим гранулятам розмірів S, M, L, XL і XXL.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR та DR. BASSLEER BIOFISH FOOD GREEN доступні в розмірі гранул 3XL розміром 6,5 мм (0,26 дюйма) для великої риби понад 20 см (7,9 дюйма).

Гранули меншого розміру M повільно тонуть, таким чином забезпечуючи поживними речовинами всі три водні зони. Це забезпечує свіжу та збалансовану дієту для поверхневих годівниць, риб у середній зоні, а також для донних годівниць.

Вибір питальних речовин у їжі також повинен слідувати прикладу природи. Корм DR. BASSLEER BIOFISH FOOD розроблений з відомим патологом риб доктором Джеральдом Бассліром. Завдяки особливому виробничому процесу в повній мірі в кормі зберігаються вітаміни, білки та мікроелементи.

Різні гранульовані корми, а також спеціальні пластівці містять усі необхідні амінокислоти, ненасичені жирні кислоти (наприклад, омега-3), мінерали, мікроелементи та вітаміни для здорових і стійких декоративних риб.

Гранульований корм DR. BASSLEER BIOFISH FOOD покращений функціональними добавками (пробіотиками, пребіотиками та рослинами), які кустарно покриваються при низькій температурі після обробки грануляту. В Інтернеті ви знайдете величезну кількість інформації про особливі функції цих добавок. (www.aquarium-munster.com/en/links/science/)

Всі гранульовані корми містять цінні пробіотики (*Pediococcus acidilactici*).

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD не містить штучних барвників і забезпечує надзвичайно високий вміст поживних речовин. Він легко розсмоктується і не створює жодного стресу для якості води в акваріумі.



Розмір гранул S
0.2 - 0.5 мм (0.01 - 0.02 in)
для риби < 2 см (0.8 in)



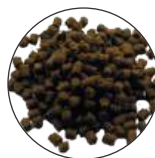
Розмір гранул M
0.5 - 0.8 мм (0.02 - 0.03 in)
для риби > 1 см (0.4 in)



Розмір гранул L
0.8 - 1.2 мм (0.03 - 0.05 in)
для риби > 5 см (2 in)



Розмір гранул XL
1.2 - 1.6 мм (0.05 - 0.06 in)
для риби > 10 см (4 in)



Розмір гранул XXL
2.8 - 3.2 мм (0.11 - 0.13 in)
для риби > 15 см (5.9 in)



Розмір гранул 3XL
6.5 мм (0.26 in)
для риби > 20 см (7.9 in)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Повноцінне харчування

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR містить дуже високий рівень білка (54%). Він забезпечує риб усіма необхідними вітамінами, мікроелементами та мінералами. Декоративні риби, яких годують кормом DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR, помітно більш барвисті та активні. Сприяє їх ріст і плодючість.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
З Ягодами асаї

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ACAI

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ACAI містить ягоди пальми асаї з надзвичайно високою поживною цінністю, яка дуже корисна для здоров'я та має дивовижний ефект. Завдяки чисто натуральним інгредієнтам риба розвиває природний сильний, інтенсивний колір. Годування DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ACAI веде до більшого успіху в розведенні риб.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
З Алое вера

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ALOE

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ALOE містить усі компоненти цінної рослини Алое вера. Алое містить цінні ферменти, амінокислоти, вітаміни, моно- і полісахариди, мінерали та біофлавоноїди. Високий вміст ацеманнани зміцнює імунну систему. DR. BASSLEER BIOFISH FOOD ALOE зміцнює імунну систему, детоксикуює травний процес в організмі риб.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Для личинок риб, молоді риби,
наноакваріумних рибок та креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD BABY+NANO

Дрібнозернистий корм (без «порошку») для личинок риб, молоді риб, наноакваріумних риб (наприклад, дрібних видів Rasbora) і креветок. Висока частка високоякісних білків, пов'язаних з прісноводними водоростями *Chlorella pyrenoidosa*, забезпечує здоровий ріст. Стійкі гранули не впливають на якість акваріумної води.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Відповідна альтернатива
до харчових таблеток



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Особливо смачне частування
для ніжної риби



FRESH AND MARINE WATER

With hemp



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

З Chlorella algae

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD BETTER TABS

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD BETTER TABS, відповідна альтернатива харчовим таблеткам.

Кожен акваріуміст, який хоч раз використовував корм у таблетованій формі, знає: Ви кладете 1-2 таблетки в акваріум. Вони лежать в одному місці на землі, і їх хапає кілька риб. Значна частина риби, яка не є настільки наполегливою, не може дістатися до їжі та ризикує отримати неправильне харчування. Корм DR. BASSLEER BIOFISH FOOD BETTER TABS дуже стійкий, одразу опускається на дно, а кілька таблеток створюють у акваріумі кілька місць годування, завдяки чому корм не можуть забрати собі лише окремі риби.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CAVAR

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CAVAR це ексклюзивний корм супер-преміум класу, який містить усі натуральні інгредієнти для збалансованого харчування. Кожна окрема мікрокапсула містить цінні пептиди, легкозасвоювані білки, нуклеотиди та хелатні мікроелементи. Це смачне частування унікальне і подобається навіть дуже вибагливій і ніжній риби. DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CAVAR є розкішною альтернативою замороженим продуктам.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CBD

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CBD містить приблизно 0.05% CBD (канабідіол) та інші цінні інгредієнти з натуральних конопель. Конопля надзвичайно поживна і містить різноманітні поживні та життєво важливі речовини. Антиоксидантні компоненти мають протизапальну та спазмолітичну дію.

CBD має позитивний вплив на фізичне та психологічне благополуччя.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CHLORELLA

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD CHLORELLA містить цінні прісноводні водорості Chlorella. Ці водорості багаті на каротиноїди (наприклад, лютеїн, астаксантин), антиоксиданти (наприклад, бета-каротин), незамінні ненасичені жирні кислоти (наприклад, омега-3), вітаміни та мікроелементи (залізо, селен, йод, фолієва кислота, кальцій). Хлорофіл, а також цінні нуклеїнові кислоти сприяють процесу регенерації.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Оздоровче лікування
кожні 3-4 тижні

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE

Для довгострокового здоров'я ваших риб ми рекомендуємо оздоровчу терапію DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE кожні три-чотири тижні. Окрім першокласних інгредієнтів DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR, DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE також містить імуностимулятори, такі як м'якоть цитрусових і високоякісний глюкан. Фітнес-процедури з DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE особливо корисні в стресових ситуаціях.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З фукоїданом
з морських водоростей (ламінарія)

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FUCO

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FUCO містить 0,8 % фукоїдану, цінного полісахариду з морських водоростей (Laminaria japonica). Морські водорості (ламінарія) є дуже популярним інгредієнтом, особливо в азіатській кухні. Багато наукових досліджень приписують йому особливі характеристики.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З свіжим часником

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD GARLIC

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD GARLIC містить натуральний часник. Це також популярний корм для декоративних риб, які перехворіли і часто страждають від втрати апетиту. Часник містить природну активну речовину алліцин, дуже високу частку марганцю та вітаміну B6, і є дуже багатим джерелом мікроелементів (селену, йоду, германію тощо) та ферментів.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Преміальний корм для
рослинних декоративних рибок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD GREEN

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD GREEN гранульований корм преміум-класу для трав'янистих («рослинний корм») декоративних риб. На додаток до всіх важливих інгредієнтів він містить 5% меленого листа «чудо-дерева» Moringa oleifera та 5% цінних прісноводних водоростей Chlorella. Він багатий каротиноїдами, антиоксидантами, незамінними ненасиченими жирними кислотами, хлорофілом, вітамінами та мікроелементами.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З цінними лікарськими травами

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD HERBAL

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD HERBAL містить відомі століттями трави: м'яту перцеву, чебрець, полин і курчавку. Цінні компоненти мають стимулюючу та антисептичну дію та сприяють оздоровленню декоративних рибок. Худа риба швидко набирає вагу.



ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З кори дерева лапачо

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD LAPACHO

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD LAPACHO містить 2% кори дерева лапачо (Tabebuia impetiginosa). Кора Лапачо містить різні похідні нафтохінону, бензофурану та особливу комбінацію та концентрацію мінеральних солей і мікроелементів, таких як кальцій, залізо, магній, фосфор, цинк, хром, кремній, марганець, молібден, мідь, калій, натрій, кобальт і бор. Особливо під час лікування Spiroplasma (раніше називався «Hexamita»), синдрому дірки в голові та HLLS рекомендується годування DR. BASSLEER BIOFISH FOOD LAPACHO.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
З *Moringa oleifera*

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD
MORINGA

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD MORINGA містить мелене листя «чудодійного дерева» *Moringa oleifera*. Вони надзвичайно багаті на поживні речовини, містять 18 різних амінокислот і надзвичайну кількість антиоксидантів.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Пилова їжа для
личинок риби і планктоноїдів

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD
MICRONANO

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD MICRONANO - це пиловий корм для годування личинок риби і планктоноїдів, таких як корали, трубчонки, анемоноподібні краби тощо. Високий вміст високоякісних білків забезпечує швидке та здорове зростання. Мікрододорості *Chlorella* засвоюються на 100% і містять каротиноїди (наприклад, лютеїн, астаксантин), антиоксиданти (наприклад, бета-каротин), незамінні жирні кислоти (наприклад, омега-3), вітаміни та мікроелементи (залізо, селен, йод, фолієву кислоту, кальцій). Хлорофіл і цінні нуклеїнові кислоти сприяють процесам регенерації і росту.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
З насінням гарбуза

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD
PUMPKIN

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PUMPKIN містить 2% насіння гарбуза (*Cucurbita*). Насіння гарбуза містить цінні β-стероли, фітостероли, селен, калій і високу частку вітаміну Е. Містяться токофероли та каротиноїди мають протизапальну дію. Амінокислоти кукурбітин і цитрулін сприяють здоров'ю кишечника. Особливо під час лікування від глистів рекомендується годування DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PUMPKIN.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
З додатковим смаком умами

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD
UMAMI

Особливий плюс натуральних ароматів умами викликає бажання з'їсти ще. Навіть риби, які страждають від втрати апетиту, швидко привчаються до смаку і знову розвивають природний апетит.



DR. BASSLEER POWER-FISH



10 ХВИЛИН



Додати DR. BASSLEER POWER-FISH для посилення комерційних кормів для декоративних риб важливими вітамінами та мікроелементами. Додаток DR. BASSLEER POWER-FISH запобігає появі симптомів дефіциту та забезпечує сильну та здорову рибу з хорошою імунною системою.

DR. BASSLEER POWER-FISH дозволяє звичайним комерційним кормам інших брендів увійти у світ смаку DR. BASSLEER BIOFISH FOOD.

ПІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Вітамінний спрей
для здорової, життєвої риби

Розмір упаковки: 100 мл





ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Преміальний гранульований корм
для декоративних креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS REGULAR

Преміальний гранульований корм для декоративних креветок (наприклад, Neocaridina sp.). Формула DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS з надзвичайно високою часткою сирової клітковини та 0,5 % алое віра ідеально збалансовані для травлення креветок та міні-креветок. Креветки люблять креветкові палички Dr. Bassleer Biofish Food.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

с ягодами асаї для
декоративних креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS ACAI

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS ACAI містить ягоди бразильської пальми Асаї. Ягода асаї має винятково високу поживну цінність і вважається так званим «суперпродуктом» для споживання людиною.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

с Chlorella algae для
декоративних креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS CHLORELLA

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS Chlorella збагачений цінними прісноводними водоростями хлорела. Він багатий на каротиноїди (наприклад, лютеїн, астаксантин), антиоксиданти (наприклад, бета-каротин), незамінні жирні кислоти (наприклад, омега-3), вітаміни та мікроелементи (залізо, селен, йод, фолієва кислота, кальцій). Хлорофіл і цінні нуклеїнові кислоти сприяють процесу регенерації.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

с свіжим часником для
декоративних креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS GARLIC

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD SHRIMP STICKS GARLIC з натуральним часником також їдять креветки, які страждають від втрати апетиту. Часник містить природний рослинний активний інгредієнт алліцин, а також дуже високу частку марганцю, вітаміну В6, надзвичайно велику кількість мікроелементів (селену, йоду, германію тощо) та ферментів.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE & TREAT

ОСОБЛИВО ДЛЯ КОМЕРЦІЙНОГО РОЗВЕДЕННЯ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА



**DR. BASSLEER
BIOFISH FOOD
PROFESSIONAL CARE**

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE та DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL TREAT повноцінні корми, призначені спеціально для промислового розведення та вирощування декоративних риб. Інградієнти точно адаптовані до умов промислової аквакультури для вирощування декоративних риб.

Смішно намагатися заощадити, годуючи малобюджетним кормом. Перестаньте годувати своїх риб неякісно! Годування високої якості DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE і DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL TREAT окупить себе. Сильна і здорова риба заощадить витрати на ліки і втрати риби. Менше скарг ваших клієнтів збільшить ваш прибуток. Якщо взяти співвідношення вартості риби до витрат на DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE або DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL TREAT, ваші щоденні інвестиції в годівлю цим кормом преміум-класу становитимуть менше 0,0001%! Ваша економія буде набагато більше!

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE містить природні стимулятори імунної функції, такі як бразильські ягоди асаї, глюкан, водоростей, м'якоть цитрусових і прісноводні водорості Chlorella. Він багатий на каротиноїди, антиоксиданти, вітаміни та мінерали. DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL CARE гарантує успішне розведення, готує риб до транспортування та сприяє їх акліматизації під час карантину.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD PROFESSIONAL TREAT сприяє відновленню декоративних риб під час і після лікування. Продукт містить свіжий часник, який багатий аліцином і марганцем, а також алое віра і додаткову цінність м'яги перцевої, чебрецю, полин і курчаву. Ці трави зміцнюють захисні сили і стійкість декоративних рибок, а отже, допомагають зберегти їх здоровими. Виснажені риби швидко відновлюють вагу.



**DR. BASSLEER
BIOFISH FOOD
PROFESSIONAL TREAT**

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FLAKE FOOD

ДЛЯ ЗБАЛАНСОВАНОГО ХАРЧУВАННЯ



Декоративні риби, яких годують пластівцями Dr. Bassleer Biofish Food, демонструють чудовий стан і здоровий природний колір.

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD пластівці містять усі природні складові збалансованого раціону.

Якщо навіть пластівці, то пластівці DR. BASSLEER BIOFISH FOOD. Для цього спеціального корму преміум-класу використовуються лише високоякісні інгредієнти. Спеціальний виробничий процес з'єднує кожну окрему луску з дрібними гранулами. Завдяки цьому процесу пластівці мають особливий вигляд із шорсткою поверхнею.

Декоративні риби, яких годують пластівцями DR. BASSLEER BIOFISH FOOD, демонструють чудовий стан і здоровий природний колір. Крім того, вони ростуть швидше, і рівень їх плодючості вище.





ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Пластівна їжа для
всіх декоративних риб

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR FLAKE

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD REGULAR FLAKE з типовою шорсткою поверхнею є високоякісним повноцінним кормом для всіх декоративних риб.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Пластівна їжа для
всіх трав'яних декоративних риб

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FLORA FLAKE

Повнораціонний корм спеціально для всіх трав'яних («рослинне харчування») декоративних риб. Формула спеціально адаптована до шлунково-кишкового тракту декоративних риб, які природно харчуються переважно трав'яною їжею.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Пластівна їжа з доп.
вміст. білка

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD EXCEL FLAKE

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD EXCEL FLAKE містить надзвичайно велику частку цінних білків. Таким чином, це сприяє росту та нарощуванню м'язів.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Пластівна їжа для зміцнення
імунної системи

DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE FLAKE

10-денне лікування фітнесом із пластівцями DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FORTE кожні 3-4 тижні зміцнює імунну систему.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Різноманітний корм для здорових риб

DR. BASSLEER BIOFISH FOODBOX fish РІЗНОМАНІТНІСТЬ КОРМІВ ДЛЯ ЗДОРОВИХ РИБ

Для оптимального харчування вирішальними є не тільки якість харчування, але й універсальність раціону. Навіть найкраща їжа не є найкращим можливим рішенням при постійному та єдиному використанні. Різноманітність має значення. Оптимальний раціон складається з різноманітного годування різними сортами високоякісної їжі.

Привабливий FOODBOX містить гранульований корм чотирьох різних сортів, який по черзі пропонується рибам. DR. BASSLEER BIOFISH FOOD FOODBOX – ідеальний подарунок і для амбітних акваріумістів.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Різноманітність кормів для здорових креветок

DR. BASSLEER BIOFISH FOODBOX shrimp РІЗНОМАНІТНІСТЬ ЇЖИ ДЛЯ ЗДОРОВИХ КРЕВЕТОК

Крім якості корму, для оптимального харчування креветок також важлива різноманітність раціону. Навіть у дикій природі тварини не знаходять щодня однакову їжу. FOODBOX містить чотири чудових різновиди КРЕВЕТОЧНИХ ПАЛИЧОК.





ПЕРША ДОПОМОГА ДЕКОРАТИВНИМ РИБКАМ ПРОСТО, БЕЗПЕЧНО ТА ЕФЕКТИВНО

Наша мета – допомогти вам відновити здоров'я та благополуччя ваших декоративних рибок за допомогою ефективного, надійного та безпечного лікування.

Для досягнення цієї мети ми пропонуємо збалансовану лінійку лікарських засобів для лікування найпоширеніших захворювань. Від універсального до специфічного застосування, від невизначеного до конкретного діагнозу: діапазон медичних продуктів, пропонованих Aquarium Münster, охоплює широкий спектр показань.

Відкрийте для себе, як легко ви можете ознайомитися з симптомами більшості типових захворювань і як ви можете лікувати їх за допомогою керованої кількості медичних препаратів. Незалежно від вашого рівня досвіду, простота та безпека в адмініструванні є ключем до успішного та швидкого лікування. Для здоров'я ваших декоративних рибок і задоволення від акваріума.

Усі медичні продукти Aquarium Münster виробляються відповідно до вимог GMP – міжнародних стандартів якості фармацевтичної промисловості.

Наша продукція є результатом багаторічних досліджень, розробок і випробувань. У поєднанні з безперервним моніторингом це дає вам безпеку, знаючи, що ви використовуєте продукти з високим ступенем ефективності, надійності та толерантності. Зрештою, все це принесе користь вашим декоративним рибкам.

Лінійка препаратів Aquarium Münster охоплює широкий спектр показань.



БЕЗПЕЧНА ДОПОМОГА ПРИ ІНФЕКЦІЯХ, СПРИЧИНЕНИХ НАЙПРОСТІШИМИ, БАКТЕРІЯМИ ТА ГРИБКАМИ

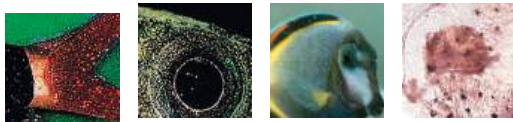
Декоративні риби, заражені найпростішими, стають апатичними і стрімко худнуть. Зябра залишаються відкритими, і риба демонструє підвищену дихальну активність аж до гострого респіраторного дистресу.



Оксамитові інфекції

Оксамитові інфекції зазвичай викликаються найпростішими паразитами. Видимими симптомами є білі зернисті ураження (іхтіофтіріоз), блідо-сірі оксамитові плівки або ледь помітні плями на зябрах, плавниках і тілі, які можуть поширюватися.

Заражені декоративні риби стискають свої плавники і намагаються видалити паразитів тертям. Риби, у яких інфекція особливо виражена на зябрах, швидко стають апатичними і швидко втрачають вагу. Зябра залишаються відкритими, і риба демонструє підвищену дихальну активність, яка може досягати рівня гострого респіраторного дистресу.



Ichthyophthirius і *Neoichthyophthirius* («Біла пляма»), *Oodinium ocellatum* (хвороба коралових риб), *Cryptobia*, *Cryptocarbon*, *Brooklynella*, *Chilodonella*, *Ichthyobodo*, *Trichodina*

Грибок

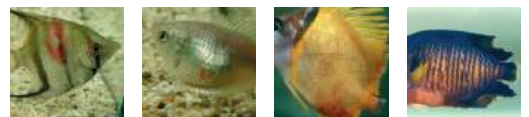
Ватоподібні пучки на зябрах, тілі та плавниках є видимими ознаками інфекції. Запущені стадії часто супроводжуються вторинними бактеріальними інфекціями.



Achlya, *Saprolegnia*

Бактеріальні інфекції

Видимими симптомами бактеріальних інфекцій є такі зміни, як втрата шкіри та лусочок, ділянки поверхневих тріщин до глибоких виїмок, рани, виразки, потерті плавники, окуляри («екзофтальм»), рухи похитування, спазми, роздутий живіт («водянка»), виступаючі луски.



Aeromonas, *Streptokokken*, *Columnaris*, etc.



ПРИСНА ВОДА

Проти Ichthyophthirius, Neochthyophthirius та вторинних бактеріальних інфекцій



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Проти грибкових захворювань і вторинні бактеріальні інфекції



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Проти найпростіших («Оксамит»)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Проти більшості інфекцій декоративні риби

FAUNAMOR ПРОТИ БІЛИХ ПЛЯМ

Ветеринарний лікарський засіб для застосування при іхтіофтіріозі, який також допомагає при супутніх бактеріальних інфекціях завдяки своєму антисептичному ефекту. Іхтіофтіріоз є одним з найпоширеніших захворювань декоративних риб. Видимими ознаками є білі, схожі на пісок плями на зябрах, плавцях і всьому тілі, які можуть поширюватися на великій площі. Заражені риби затискають плавці і намагаються позбутися паразитів, тертям. Сильно заражені риби, особливо в області зябер, швидко стають апатичними і різко втрачають вагу.

Розміри упаковок: для 667/3333/16667 л акваріумної води

DESSAMOR ПРОТИ ВАТОПОДІБНИХ ПУЧКІВ

Антисептичний ветеринарний препарат для лікування грибкових інфекцій, який також допомагає при супутніх бактеріальних інфекціях. Видимі симптоми включають білуваті, ватяні нальоти.

Розміри упаковок:
для 267/1333/13333 л акваріумної води

PROTOMOR ПРОТИ ПЛЯМ І ОКСАМИТОВИХ ПЛІВОК

БЕЗПЕЧНИЙ
ДЛЯ
КОРАЛІВ

Антисептичний ветеринарний лікарський засіб для лікування шкірних інфекцій. Видимі ознаки: біло-сірі до темних, оксамитові нальоти або ледь помітні плями, які на пізніх стадіях поширюються на зябра, плавники та все тіло. Зябра випирають, а риба демонструє підвищену частоту дихання аж до дихальної недостатності.

Розміри упаковок:
для 400/2000/20000 л акваріумної води

RIVAMOR ПРОТИ БАГАТЬОХ РІЗНИХ СИМПТОМІВ

Антисептичний ветеринарний препарат для застосування при бактеріальних інфекціях, грибкових інфекціях та зараженні ектопаразитами. Видимі симптоми включають білуваті до жовтуваті слизові нальоти, нальоти, схожі на вату, виразки, рани, запалення, кров'яні плями, втрату шкіри та луски, скупчення луски, гниття плавників, помутніння слизової оболонки, білі роти, хиткість (так звана хвороба гойдалки), випуклі очі (екзофтальм), роздуті животи (так звана водянка).

Розміри упаковок:
для 400/2000/20000 л акваріумної води

Зараження декоративних риб глистами або багатоклітинними паразитами може бути занесено рибою, виловленою в диких умовах, або живим кормом.



ДОПОМОГА ВАШІЙ РИБІ ГЛИСТИ ТА ПАРАЗИТИ

Глисти та інші паразити

У риб, заражених зябровими сосальщиками, спостерігається прискорене дихання. Симптомом зараження риби солітерами є різка втрата ваги, незважаючи на нормальний спосіб годування. Риби, уражені шкірними триматодами, намагаються позбутися від паразитів тертям і подряпинами. На шкірі добре помітні риб'ячі воші і якірні черв'яки.

Шкіряні сосальщики (*Gyrodactylus*), зяброві сосальщики (*Dactylogyrus*), стрічкові черви (Cestodes), риб'ячі воші (*Argulus*) і якірні хробаки (*Lernaea*)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Проти шкірних сосальщиків, зябрових сосальщиків та стрічкових черв'яків

ДАCTYMOR FORTE (АКТИВНИЙ ІНГРЕДІЄНТ: CYROMAZINE) ПРОТИ РЕСПІРАТОРНИХ ПРОБЛЕМ, ВТРАТА ВАГИ, БІЛУВАТИЙ КАЛ

Ветеринарний препарат для застосування у випадках зараження Gyrodactylus (шкірні черв'яки), зябровими черв'яками (Dactylogyrus) та стрічковими черв'яками (Cestodes), який також застосовується проти паразитичних ракоподібних завдяки інгібуванню синтезу хітину. У разі зараження Gyrodactylus риби намагаються позбутися черв'яків, тертям об поверхні. У разі зараження Dactylogyrus риби демонструють підвищену частоту дихання. Риби, заражені цестодами, швидко втрачають вагу, незважаючи на нормальну поведінку при годуванні. Паразитичні ракоподібні (наприклад, Argulus) можна побачити на рибках неозброєним оком без оптичних приладів. (Cestoidean).

для 400 л / 2000 л / 20 000 л акваріумної води



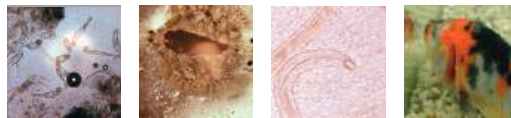
ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Проти риб'ячих вошей, якірних хробаків

ARGUMOR (АКТИВНИЙ ІНГРЕДІЄНТ: DIFLUBENZURON) ПРОТИ РИБНИХ ВОШЕЙ І ЯКІРНИХ ХРОБАКІВ

Ветеринарний препарат для застосування у випадках зараження короповими вошами (Argulus) та анкерними черв'яками (Lernaeae). При зараженні риби намагаються позбутися паразитів шляхом тертя. Коропові воші та анкерні черв'яки добре помітні на шкірі.

для 400 л / 2000 л / 20 000 л акваріумної води



У інфікованої риби можуть виявлятися такі симптоми, як жовті/білі слизові плівки, рани та запалення.



УНІВЕРСАЛЬНЕ ЛІКУВАННЯ ПРОТИ БАГАТЬОХ ІНФЕКЦІЙ

Інфекційні захворювання декоративних рибок часто проявляються такими симптомами, як жовті/білі слизові або ватні плівки, а також виразки, рани та запалення.

Інші ознаки включають криваві плями, втрату шкіри та луски, підняті лусочки, плавникову гниль, потемніння слизової оболонки, білуватий рот, хиткі рухи («хитування»), вискочення очей (екзофтальмія), а також роздутий живіт («водянка»).”).

Іноді діагноз невизначений. Вторинні інфекції, які послаблюють рибу, ускладнюють визначення самої основної інфекції. У деяких випадках можливі паралельні різні інфекції. У цих випадках рекомендується лікування універсальним препаратом, що охоплює широкий спектр засобів.

У безнадійних випадках може знадобитися гуманно і безболісно вбити хвору, невиліковну рибу.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Проти більшості інфекцій
декоративні риби

UNIMOR ПРОТИ БАГАТЬОХ РІЗНИХ СИМПТОМІВ

Антисептичний ветеринарний лікарський засіб для застосування у випадках зараження паразитами, грибковими інфекціями, паразитами зябер та бактеріями. Симптоми можуть включати: білуваті до жовтуваті, слизові або ватяні нальоти, виразки, рани, запалення, кров'яні плями, втрату шкіри та луски, помутніння очей, гниття плавників, помутніння слизової оболонки, білий наліт у роті, хиткість та тертя.

Розміри упаковок:
для 300/1000/10000 л акваріумної води



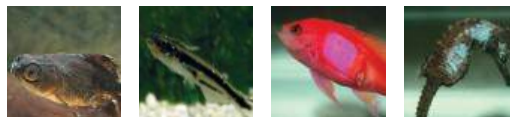
ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Для лікування риби,
безхребетних і для дезінфекції

EKTOMOR ПРОТИ БАГАТЬОХ РІЗНИХ СИМПТОМІВ

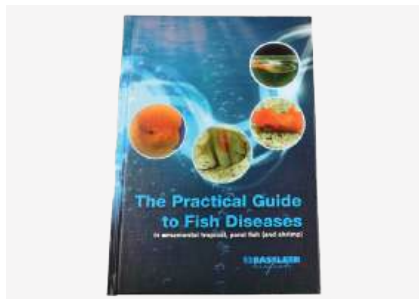
БЕЗПЕЧНИЙ
ДЛЯ
КОРАЛІВ

Антисептичний ветеринарний препарат для застосування у випадках зараження паразитами, бактеріальними та грибковими інфекціями. Симптоми вищезазначених захворювань включають білувато-жовтуваті слизові та/або бавовняні нальоти, виразки, рани, запалення, кров'яні плями, втрата шкіри та луски, скупчення луски, гниття плавників, помутніння слизових оболонок, білий наліт у роті, хиткість (так звана «хвороба скелястого дна»), випуклі очі («екзофтальм») та роздутий живіт (так звана «водянка»). Для антисептичної обробки щойно придбаних риб.

Розміри упаковок:
для 500/2500/6500 л акваріумної води



ДІАГНОСТИКА ДОПОМОГА В ДІАГНОСТИЦІ



ПРАКТИЧНИЙ ПОСІБНИК ДО ЗАХВОРЮВАНЬ РИБ

[Література](#)

ДЖЕРАЛЬД БАССЛЕР ПРАКТИЧНИЙ ПОСІБНИК ІЗ ХВОРОБ РИБ

«Новий ілюстрований довідник по хворобах риб». Він містить найкращі частини та вибрані фотографії, доповнені та оновлені частиною про хвороби креветок, новими знаннями та діючими речовинами.



ЗАХВОРЮВАННЯ МОРСЬКИХ АКВАРІУМНИХ РИБОК

[Література](#)

ДЖЕРАЛЬД БАССЛЕР ХВОРОБИ МОРСЬКИХ АКВАРІУМНИХ РИБ

Нове видання «Захворювання морських акваріумних риб, причини – діагностика – лікування» містить важливу інформацію про хвороби морських акваріумних риб простою, зрозумілою мовою.

Ця книга, по суті, заснована на третьому виданні, опублікованому в 2006 році, і була доповнена новими відкриттями та методами лікування. Це місце на книжковій полиці кожного амбітного акваріуміста.



Якість води має вирішальне значення для біологічної рівноваги та здоров'я ваших декоративних рибок. Тому необхідно час від часу перевіряти показники води та, за потреби, вживати заходів для їх коригування.



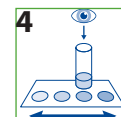
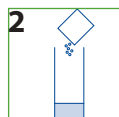
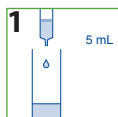
AQUAVITAL POWDER-PILLOW WASSERTESTS

Точний аналіз води простим способом.

За допомогою тестів AQUAVITAL POWDER-PILLOW ви зможете легко та зручно визначити показники якості води. Реагент у вигляді порошку гігієнічно розфасований в індивідуальні порції, кожна з яких призначена для одного тесту, і забезпечує точні результати, а також має довший термін придатності, ніж крапельний тест.



Використання надзвичайно просте. Налийте зразок води в пробірку, додайте реагент і визначте результат за кольоровою шкалою; один показник якості води — один реагент.





ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Тест на pH

AQUAVITAL PH POWDER-PILLOW TEST

Рівень pH визначає ступінь кислотності води. Значення pH 7 є нейтральним. Значення pH нижче 7 є кислими, а вище 7 — лужними або основними. Значення pH вимірюються в 10-кратних ступенях. Якщо значення pH змінюється на одну одиницю, це означає 10-кратну зміну. Вода з значенням pH 6 у 10 разів кисліша за воду з pH 7. Тому завжди слід уникати різких коливань значення pH.

Розмір упаковки: 25 окремих тестів



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Тест на фосфат

AQUAVITAL PO4 POWDER-PILLOW TEST

За допомогою тесту AQUAVITAL PO4 POWDER-PILLOW TEST ви можете легко та зручно визначити вміст фосфатів у прісній та морській воді.

Підвищений рівень фосфатів в акваріумі може призвести до посиленого росту водоростей. У морському акваріумі підвищений вміст фосфатів перешкоджає синтезу кальцію у коралів та інших організмів, що виділяють кальцій. Вміст фосфатів не повинен перевищувати 0,4 ppm у прісноводному акваріумі та 0,02 ppm у морському акваріумі.

Розмір упаковки: 25 окремих тестів





ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Тест на нітрити

AQUAVITAL NO₂ POWDER-PILLOW TEST

За допомогою тесту AQUAVITAL NO₂ POWDER-PILLOW TEST ви можете легко та зручно визначити вміст нітритів у прісній та морській воді.

Підвищений рівень нітритів свідчить про порушення біологічного балансу. Навіть у невеликих концентраціях нітрити є шкідливими для риб. Вміст нітритів повинен постійно залишатися нижче 0,1 ppm. Якщо вміст нітритів перевищує 0,2 ppm, слід вжити відповідних заходів.

Розмір упаковки: 25 окремих тестів



ПРИСНА ВОДА

Тест на нітрати

AQUAVITAL NO₃ POWDER-PILLOW TEST

За допомогою тесту AQUAVITAL NO₃ POWDER-PILLOW TEST ви зможете легко та зручно визначити вміст нітратів у прісній воді.

Підвищений рівень нітратів вказує на порушення біологічного балансу. Як правило, вміст нітратів у прісноводному акваріумі не повинен перевищувати 25 ppm. При значенні понад 100 ppm необхідно вжити негайних заходів.

Розмір упаковки: 25 окремих тестів



ПРИСНА ВОДА

Тест на амоній/аміак

AQUAVITAL NH₄/NH₃ POWDER-PILLOW TEST

За допомогою тесту AQUAVITAL NH₄/NH₃ POWDER-PILLOW TEST ви можете легко та зручно визначити загальну концентрацію амонію (NH₄) та аміаку (NH₃) у прісній воді.

Співвідношення аміаку та амонію залежить від значення рН. Чим вище значення рН, тим більше токсичного аміаку міститься в загальній концентрації. Амоній (NH₄) зазвичай нетоксичний. Аміак (NH₃), який присутній при вищих значеннях рН, може завдати шкоди риbam вже при концентрації від 0,075 ppm. Вміст аміаку від 0,2 ppm є небезпечним. При підвищеному вмісті аміаку слід вжити заходів для його усунення.

Розмір упаковки: 25 окремих тестів Розмір упаковки: 25 окремих тестів

Наш фільтруючий матеріал видаляє дрібніший бруд і механічні плями. Засоби догляду надійно зв'язують, нейтралізують або видаляють шкідливі речовини.



AQUAVITAL СИСТЕМАТИЧНИЙ ЗАХИСТ І ДОГЛЯД

Небезпечні впливи навколишнього середовища є все більшим тягарем для нашого повсякденного життя.

Ця подія також впливає на декоративних рибок. І це починається в акваріумній воді, якість якої, зрештою, є вирішальною для біологічної рівноваги акваріума. Система AQUAVITAL, окремі продукти якої були підібрані так, щоб оптимально доповнювати один одного, створює ідеальні умови життя в акваріумі.

Крім грубих забруднень, які затримуються фільтруючим матеріалом (механічна фільтрація), вода містить також токсичні хімічні елементи. Ці продукти розпаду органічних відходів (риб'ячі екскременти, рослинні залишки, надлишок їжі) розщеплюються ефективними фільтрами. Механічна фільтрація здійснюється в різних шарах фільтруючих матеріалів різної щільності.

Важливою функцією фільтруючого матеріалу для біологічної фільтрації є здатність утримувати якомога більшу кількість мікроорганізмів для очищення акваріумної води від органічних відходів. Продукція Aquarium Münster для механічної та біологічної фільтрації характеризується високим рівнем якості та ідеально доповнює одна одну.

Крім того, вода може бути забруднена важкими металами, фосфатами та іншими шкідливими речовинами. Багато акваріумістів не знають, що в багатьох країнах майже всі постачальники води час від часу використовують хлор, щоб запобігти забрудненню мережі передачі. За допомогою різних кондиціонерів для води серії AQUAVITAL забруднювачі надійно зв'язуються, нейтралізуються або видаляються.



ПРІСНА ВОДА

Надійний аналіз шести найважливіших параметрів за 60 секунд

AQUAVITAL MULTITEST 6in1

AQUAVITAL MULTITEST 6in1 дозволяє швидко, легко і надійно визначити шість найважливіших параметрів прісної води: рН, загальну жорсткість (GH), карбонатну жорсткість (KH), нітрити (NO₂), нітрати (NO₃) і хлор (Cl₂).

Розмір упаковки:
50 x 6 тестів



МОРСЬКА ВОДА

Надійний аналіз п'яти важливих параметрів за 60 секунд

AQUAVITAL MARINE-TEST 5in1

AQUAVITAL MARINE-TEST 5in1 дозволяє швидко, легко та надійно визначити п'ять важливих параметрів морської води: рН, карбонатну жорсткість (KH), нітрити (NO₂), нітрати (NO₃) і кальцій (Ca).

Розмір упаковки:
50 x 5 тестів



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З біоколоїдами
+ силовий хлор-екс

AQUAVITAL CONDITIONER+

AQUAVITAL CONDITIONER+ зв'язує і нейтралізує шкідливі важкі метали, нейтралізує хлор за кілька секунд і стабілізує рН. Цінні біоколоїди сприяють захисту слизової оболонки.

Розмір упаковки:
для 100/500/1250/25000 л
(для 26/132/330/6604 галлонів)
акваріумної води



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

З Алое вера,
йодом та вітаміном С

AQUAVITAL STRESS-PROTECT

Завдяки збалансованому поєднанню 40% алое віра разом з йодом і вітаміном С, AQUAVITAL STRESS-PROTECT зміцнює імунну систему декоративних рибок, роблячи їх більш стійкими до патогенів і сприяючи одужанню.

Розмір упаковки:
для 100/500/1250/25000 л
(для 26/132/330/6604 галлонів)
акваріумної води



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Оптимальне розселення
мікроорганізмів на 1250 м² на літр

AQUAVITAL ZERANIX

AQUAVITAL ZERANIX це чисто природний силікатний камінь, який характеризується надзвичайно великою доступною площею поверхні 1250 квадратних метрів на літр. Це місце не лише для аеробних, але й для анаеробних бактерій.

Розмір упаковки:
1200 мл (317 галонів)



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Інноваційні синтетичні тримач бактерій
для всіх видів фільтрів

AQUAVITAL POLYFIL

Спеціальна конструкція тримачів бактерій AQUAVITAL POLYFIL запобігає заклинюванню. Структура поверхні особливо сприяє оптимальному розселенню мікроорганізмів. AQUAVITAL POLYFIL легко змивається і може похвалитися практично необмеженою сферою застосування.

Розмір упаковки:
1200 мл (317 галонів)



ПРІСНА ВОДА

Висококонцентрована гумінова кислота ефективно знижує рН

AQUAVITAL BLACK PEAT

Завдяки широкому спектру органічних речовин і 30% вмісту гумінових кислот, чорний торф AQUAVITAL здатний підтримувати ідеальні та постійні значення рН для декоративних риб з усіх районів з м'якою водою.

Розмір упаковки:

1200 мл (317 галонів)



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

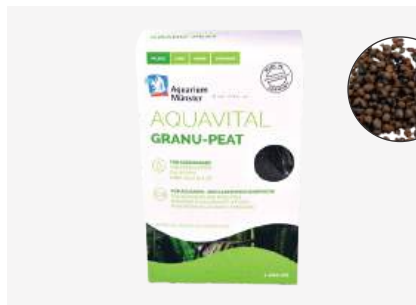
Класична біла фільтруюча нитка для тонкої фільтрації (синтепон)

AQUAVITAL WHITE MAGIC

AQUAVITAL WHITE MAGIC фільтрувальна нитка — це повністю синтетична фільтрувальна нитка тонкого очищення. Він хімічно нейтральний і може використовуватися в прісній і морській воді. Легко змивається і може використовуватися кілька разів. (Синтепон)

Розмір упаковки:

100 г/250 г/500 г/1000 г



ПРІСНА ВОДА

знижує рН з довготривалим ефектом

AQUAVITAL GRANU-PEAT

Гранульований чистий торф – це майже безпилова альтернатива з довготривалим ефектом. Завдяки спеціальній гранульованій формі гранульований торф AQUAVITAL рівномірно вивільняє цінні гумінові кислоти, мікроелементи, ріст і мінеральні речовини в акваріумну воду, таким чином гарантуючи тривалий ефект і підкислення води.

Розмір упаковки: 1200 мл (317 галонів)



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

pH-нейтральний активоване вугілля без фосфатів

AQUAVITAL CARBON

AQUAVITAL CARBON – це високоефективне активоване вугілля, виготовлене з цінного кам'яного вугілля. Завдяки спеціальній формі гранул AQUAVITAL CARBON має високу стійкість до механічних навантажень і має дуже низьку частку пилу.

Розмір упаковки:

500 мл/1000 мл (16,9/33,8 унції)



ПРІСНА І МОРСЬКА ВОДА

Повністю синтетичний фільтруючий матеріал для внутрішніх і зовнішніх фільтрів

AQUAVITAL BLUE MAGIC

Фільтруюча нитка AQUAVITAL BLUE MAGIC є повністю синтетичним фільтруючим середовищем для використання у всіх комерційно доступних внутрішніх і зовнішніх фільтрах. Фільтрувальна нитка AQUAVITAL BLUE MAGIC також використовується як субстрат для нересту та для очищення скла без подряпин.

Розмір упаковки:

100/250/500 г (3,5/8,8/17,6 унцій)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Адсорбує фосфати та силікати
без виділення алюмінію

AQUAVITAL PHOSPHATE ADSORBER

AQUAVITAL PHOSPHAT ADSORBER являє собою вологу фосфатну зв'язуючу речовину з надзвичайно високими показниками виснаження. Навіть після вичерпання матеріалу не відбувається викидів фосфатів у воду, як у багатьох інших подібних продуктів.

Розмір упаковки:

250/1,000 мл (8.5/33.8 унцій)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Бактерії. Активні за один хід!

AQUAVITAL BACTOSPRINT

Інноваційний 2-компонентний продукт. Збалансована суміш бактерій і ферментів в герметичній капсулі кришки активується в живильному розчині безпосередньо перед використанням. AQUAVITAL BACTOSPRINT скорочує «фазу налаштування» акваріумів, нейтралізує амоній, аміак, нітрити та нітрати та зміцнює екосистему.



ПРИСНА ВОДА

Комплексне добриво
для акваріумних рослин

AQUAVITAL PLANTAPLUS

Високоєфективне комплексне добриво з поживними речовинами та мікроелементами. Використання AQUAVITAL PLANTAPLUS гарантує рясний ріст навіть проблемних рослин без надмірного утворення водоростей. На додаток до цінних мікроелементів (наприклад, марганцю, цинку, кобальту), AQUAVITAL PLANTAPLUS містить високоякісну форму двовалентного заліза. Не містить фосфатів і нітратів.



ПРИСНА ВОДА

Для зміцнення
екосистеми регулярно

AQUAVITAL POND PEAT

AQUAVITAL POND PEAT це чистий натуральний чорний торф без будь-яких хімічних добавок. Високоєфективна гумінова кислота робить воду м'якою і знижує рН. Містить 30 % маси гумінових кислот і тому є надзвичайно ефективним.

Розмір упаковки:

10 л приблизно на 4,000 л ставкової води (2.6 гал для 1,057 гал ставкової води)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Для плавного збільшення
карбонатної жорсткості (лужність)

AQUAVITAL KH-PLUS-CAPS

AQUAVITAL KH-PLUS-CAPS м'яко та плавно підвищують карбонатну жорсткість (лужність) у прісноводних і морських акваріумах простим способом. Карбонатна жорсткість стабілізує значення рН і таким чином запобігає різким змінам рН. Капсули просто додаються в акваріум. Одна капсула підвищує карбонатну жорсткість 40 л акваріумної води на 1° dKH (21,8 ppm).



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Для активізації біології
субстрату

AQUAVITAL BACTO GROUNDBOOST

AQUAVITAL BACTO GROUNDBOOST містить збалансовану суміш бактерій і активного кисню для догляду за екосистемою всередині акваріумного субстрату. Капсули розміщуються прямо там, де вони потрібні: в субстраті. Розщеплення бруду та відходів сприяє активації біологічних очисних сил у субстраті. Органічні відкладення видаляються, а активний кисень усуває шкідливі газові сполуки.

ТВЕРДІСТЬ
> 56 SHORE A



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Клеї та ущільнювачі під водою

ORCA ПІДВОДНИЙ КЛЕЙ

Склеює та ущільнює навіть повні акваріуми чи ставки. Не містить розчинників, ізоціанатів і силіконів. Може чудово використовуватися для герметизації в умовах вологи та високих температур.

Розмір упаковки:
75/315 г/450 г (2,6/11,1/15,9 унцій)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Для проведення тимчасового ремонту

ORCA TAPE

Самоплавка стрічка для герметизації пошкоджених труб та ізоляції електричних кабелів. ORCA TAPE можна наклеїти практично на будь-який матеріал. Ідеально підходить для тимчасового ремонту.

Розмір упаковки:
1 роль на 3 м (118 дюймів)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Швидке і просте з'єднання коралів і оздоблювальних матеріалів

ORCA CONNECT

Для кріплення коралів і декору акваріума. Дуже простий і чистий у використанні. Хімічно нейтральний, не виділяє в акваріумну воду небажаних речовин. Будь-які невикористані залишки матеріалу можна використати шляхом повторного повного переплавлення.

Розмір упаковки:
150 г (5,3 унції)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Епоксидний 2-компонентний клей

ORCA CONSTRUCT

2-компонентний клей для фіксації коралів, декорацій і каменів. Для ремонту пошкоджень і пробоїн на трубах, сантехнічному обладнанні, басейнах, резервуарах тощо.

Розмір упаковки:
115 г (4 унції)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

Склеює за лічені секунди

ORCA GEL-SUPERGLUE

Для підводної фіксації коралів (наприклад, Асорога) і водних рослин (наприклад, в наноакваріумах). Гель-суперклей орса з часом повністю розчиняється у воді і тому ідеально підходить для фіксації зростаючих елементів рифів або водних рослин.

Розмір упаковки:
50 г (1,8 унції)



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА

2-компонентний ремонтний клей

ORCA 2-REPAIR

ORCA 2-REPAIR це ремонтний клей, що складається з двох компонентів, які утворюють дуже міцний і стійкий зв'язок за лічені секунди. Його також можна використовувати для надійного ремонту тріщин і розломів і заповнення відсутнього матеріалу.





PURECLEAN ОЧИЩУВАЧ НАСОСА

PURECLEAN є ефективним продуктом для видалення накипу та очищення насосів, CO2 реакторів та подібного обладнання для акваріумів чи ставків. Продукт набагато ефективніший і діє набагато швидше, ніж такі речовини, як оцет або лимонна кислота.

Розмір упаковки:
500 мл



Насос,
кальцинований



Насос,
декальцинований
з PURECLEAN

ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Інтенсивне очищення та видалення
накипу



SMART MOVE НАБІР ДЛЯ АКЛІМАТИЗАЦІЇ

Професійний інструмент з необхідними компонентами для м'якої акліматизації нової худоби.



ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Акліматизація нового поголів'я



MISTRAL 300 + 600 ПОВІТРЯНИЙ НАСОС

MISTRAL повітряні насоси мають міцний алюмінієвий корпус і забезпечують тривалий термін служби, навіть якщо працюють безперервно. Вони дуже потужні з низьким споживанням електроенергії та забезпечують мінімальну вібрацію та тиху роботу. Потік повітря можна регулювати електронним способом.

Продуктивність:

Mistral 300: 150 л/год (39,6 гал/год)

Mistral 600: 480 л/год 127 гал/год)

ПРИСНА І МОРСЬКА ВОДА
Міцний і довговічний
в безперервній роботі



АКСЕСУАРИ ДЛЯ АКВАРІУМА ОФОРМЛЕННЯ ТА БУДІВНИЦТВО



Всі товари є 100% натуральними, вільними від будь-яких забруднюючих речовин і відповідають чинному законодавству щодо охорони видів і природи.

УРИВОК
ІЗ НАШОЇ
ПРОГРАМИ



ЮРСЬКА РИФ-СКЕЛЯ



**КАМІНЬ КАНЬЙОН
ПАГОДА**



ЛАВА



ВУКА-ДЕРЕВИНА



НАНО-ДИРЧАТИЙ КАМІНЬ



**АЗІАТСЬКИЙ ДІРЧАТИЙ
КАМІНЬ**



ДЕРЕВИНА МОПАНІ



**КОРІНЬ БАГНА
ЧЕРВОНОГО**



МІНІ-ЛАНДШАФТ



КАМІНЬ СВІТЛА ПАГОДА



СКАМ'ЯНІЛЕ ДЕРЕВО



ЛЕОПАРДОВИЙ КАМІНЬ



МІНІ-ЛАНДШАФТ ЧОРНИЙ



**ДЕКО-НАБОРИ
РІЗНІ СОРТИ**



КАМ'ЯНЕ ЛИСТЯ



СИВА ГОРА



РІЧКОВИЙ КОРИНЬ



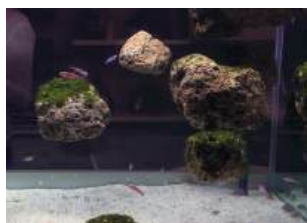
ДЕРЕВИНА ТАЛАВА



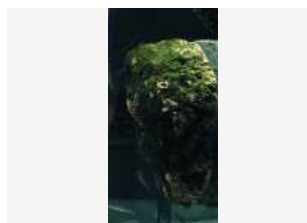
АКВАРИУМНИЙ КАМІНЬ



ТЕМНО-СИНЯ СКЕЛЯ



ПЛАВАЛЬНИЙ КАМІНЬ



КАМІНЬ СКЕЛЯ



**МАНГРОВИЙ ЛІС
СТАЛЕСТРУМИНИЙ**



АКВА БОНСАЇ





КОМФОРТ, ОПЕРАТИВНІСТЬ, БЕЗПЕКА AQUA-CLIPPER СИСТЕМИ ПАКУВАННЯ

AQUA-CLIPPER несуть службу по всьому світу десятиліттями. Вони наповнюють мішок для транспортування риби чистим киснем і повністю герметично закривають його кліпсою з алюмінію.

Це робить транспортування безпечним без проблем навіть протягом багатьох годин. Запаювальні машини AQUA-CLIPPER є повністю автоматичними, дуже міцними та простими та ефективними у використанні.

AQUA-CLIPPER мають корпус з нержавіючої сталі. Неважливо, чи використовуєте ви AQUA-CLIPPER у вологу тропічну спеку чи полярний клімат, у поєднанні з прісною або морською водою. Ми маємо багато досвіду тривалих користувачів у кожному регіоні світу. AQUA-CLIPPER керує будь-яким видом пакету для транспортування риби, виготовленої з різних матеріалів, від одиночного міні-пакета до великого подвійного пакета. Кожен, хто має справу з пакуванням риби, цінує легке

поводження та величезний темп виробництва.

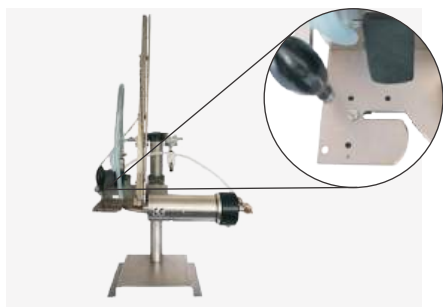
Наповнити пакет киснем і запечатати його – справа кількох секунд.

А оскільки відомо, що час – це гроші, система особливо переконлива в економіці.



Для будь-яких цілей у нас є відповідний **AQUA-CLIPPER**. Будь ласка, зверніться за нашою порадою.





AQUA-CLIPPER 206 + 406

Для пакетів шириною до 50 см

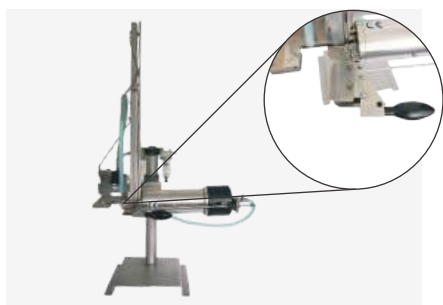
Моделі AQUA-CLIPPER 206 і AQUA-CLIPPER 406 з зоною щільного затискача - це перший доступ до світу систем ущільнення Aqua-Clipper. Вони забезпечують повну функціональність пакетів для транспортування риби шириною до 50 см (втрата висоти пакета при упаковці приблизно 5 см/2 дюйми).

AQUA-CLIPPER МОДЕЛЬ AQUA-CLIPPER 206

Типи кліпс для пакетів	175, 200 ширина макс. 33 см (13 дюймів) товщиною макс. 80 мкм (3 mils)
Ємність магазину	240 кліпс
Вага без підставки	прибл. 11 кг (24 фунта)
Розміри (Ш x Г x В)	52 x 25 x 64 см (20 x 10 x 25 дюймів)
Тиск кисню	макс. 6 бар (90 p. s. i.)
Витрата кисню	4 NI кожен цикл при 6 барах (90 p.s.i.)

AQUA-CLIPPER МОДЕЛЬ AQUA-CLIPPER 406

Типи кліпс для пакетів	370, 400, 425, 450 ширина макс. 50 см (20 дюймів) товщиною макс. 80 мкм (3 mils)
Ємність магазину	240 кліпс
Вага без підставки	прибл. 11 кг (24 фунта)
Розміри (Ш x Г x В)	52 x 25 x 64 см (20 x 10 x 25 дюймів)
Тиск кисню	макс. 6 бар (90 p. s. i.)
Витрата кисню	4 NI кожен цикл при 6 барах (90 p.s.i.)



AQUA-CLIPPER 407

Універсальна машина
як для маленьких, так і для великих
пакетів

AQUA-CLIPPER МОДЕЛЬ AQUA-CLIPPER 407

Типи кліпс для пакетів	370, 400, 425, 450 width 20 - 50 cm (8 - 20 in) товщиною макс. 100 мкм (4 mils)
Ємність магазину	240 кліпс
Вага без підставки	прибл. 11 кг (24 фунта)
Розміри (Ш x Г x В)	52 x 25 x 64 см (20 x 10 x 25 дюймів)
Тиск кисню	макс. 6 бар (90 p. s. i.)
Витрата кисню	4 NI кожен цикл при 6 барах (90 p.s.i.)

Додаткові опції

Option 407 vario	з Y-магазином для швидкого перемикання кліпс
Option 407 plus	з важелем для упаковки на конвеєрі
Option 407 vario plus	з Y-магазином і важелем

Моделю AQUA-CLIPPER 407 є комфортною моделлю для більшості завдань запечаткування при транспортуванні риби. Завдяки затискній зоні зі збирачем у машину можна вводити ще більш товстий пакет. AQUA-CLIPPER 407 надійно обробляє як маленькі, так і великі пакети. Особливо подвійні пакети можна запечатати за одну операцію. За допомогою додаткових опцій Aqua-Clipper 407 можна модернізувати для виконання багатьох завдань.



Y-MAGAZINE

Для одночасного використання
двох різних розмірів кліпів



LEVER

Особливо для вантажівдправників,
фасування на конвеєрі



HIGH PRECISION CLIPS

Повна продуктивність і безпека
завдяки високоточним затискачам

AQUA-CLIPPER Y-MAGAZINE

Завдяки Y-магазину AQUA-CLIPPER можна завантажити кліпсами двох різних розмірів.

Якщо ви постійно працюєте з пакетами різних розмірів, ви можете одним рухом переключатися між двома розмірами кліпс.

AQUA-CLIPPER LEVER

Спеціально для вантажівдправників, які масово пакують на конвеєрній стрічці, був розроблений важіль, за допомогою якого пломба потрапляє на мішок, а не навпаки. Результат: більше ущільнень з меншою потребою в енергії. Мішки залишаються в ящику і можуть переміщатися конвеєрною стрічкою.



AQUA-CLIPPER ВИСОКОТОЧНІ ЗАТИСКАЧІ

Лише за допомогою високоякісних оригінальних затискачів система ущільнення AQUA-CLIPPER може досягти повної ефективності та безпеки. Використання низькоякісних затискачів азійського чи американського виробництва може вплинути на герметичність герметичної упаковки та пошкодити AQUA-CLIPPER через тривале використання. Навіть невелика, ледь помітна задирка або невелика борозенка можуть спричинити втрату кисню в сумці протягом кількох годин транспортування. Наші високоточні кліпси розроблені спеціально для пакування декоративних рибок. Кожен окремий затискач виготовляється та очищається з високою точністю. Покриття з воску забезпечить точне поводження з AQUA-CLIPPER і подовжить термін служби матриці, яка формує кліпси.

AQUARIUM MÜNSTER – FISH LIKE US



Декоративні риби та назва Pahlsmeyer і Aquarium Münster були нерозривно пов'язані протягом десятиліть. Все почалося з концерну з розведення декоративних риб, заснованого Адольфом Пальсмаєром старшим, в 1926 році, який незабаром мав досягти міжнародного визнання.

Під керівництвом Адольфа Пальсмаєра молодшого компанія розвинулася до оптової торгівлі декоративною рибою. Імпорт та експорт тепер були на першому плані.

З новаторським винаходом FAUNAMOR, першого засобу проти іхтіофтіріозу (хвороби білих плям), бізнес-концепція була змінена в 1968 році. Асортимент високоякісних водних продуктів постійно розширювався і сьогодні є найважливішою галуззю. Віхами цього періоду стали єдине поширення FURANACE-P (пізніше: AQUAFURAN) і розробка запатентованої системи дозування серії P. Іншими інноваціями є AQUA-CLIPPER, різні підводні клеї та AQUAVITAL BACTOSPRINT, перший 2-компонентний продукт з іммобілізованими мікроорганізмами, які активуються безпосередньо перед використанням.

В останні роки компанія перетворилася на постачальника послуг для контрактного виробництва та надання послуг відповідно до правових норм і фармацевтичних стандартів. Сьогодні компанією керують Дірк Пальсмаєр, Марк Пальсмаєр і Моріц Пальсмаєр. Партнери Aquarium Münster є на всіх важливих ринках по всьому світу.



Dirk Pahlsmeyer



Mark Pahlsmeyer



Moritz Pahlsmeyer



Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte (Germany)

Phone: +49 2504 9304-0
Fax: +49 2504 9304-20

www.aquarium-munster.com
info@aquarium-munster.com