

Общ преглед на продукта

Отстраняване на нитрити



sera toxivec
Широкоспектърно третиране като незабавна помощ при замърсяване на водата



sera Nitrit-minus
Препарат за премахване на нитрити за насочено намаляване на нитритните нива или за предотвратяване на синдрома на нов аквариум



sera bio nitrivec
Биологичен основен продукт за установяване на биологично равновесие

Приложение	Оптимизиране на параметрите на водата	Оптимизиране на параметрите на водата	Кондициониране на водата
Функции	<ul style="list-style-type: none"> • Премахва: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Нитрити ✓ Амоняк ✓ Хлор и хлорамини • Свързва тежки метали като олово и мед • Намалява нивата на нитратите и съответно, растежа на водораслите 	<ul style="list-style-type: none"> • Премахва: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Нитрит • Превръща нитритите в органични амини, които се използват от филтърните бактерии • Предотвратява натрупване на нитрити ("синдром на нов аквариум") 	<ul style="list-style-type: none"> • Установява биологично равновесие • Осигурява място за установяване на полезни бактерии за пречистване • Разгражда биологично: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Нитрити ✓ Амоний ✓ Утайка • Позволява добавянето на риби след само 24 часа, когато се комбинира с aquatan
Начин на действие	<ul style="list-style-type: none"> • Незабавно 	<ul style="list-style-type: none"> • Незабавно • Превантивно 	<ul style="list-style-type: none"> • Средносрочно • Силно превантивно
Толериран от	Растения, риби, безгръбначни	Растения, риби, безгръбначни	Растения, риби, безгръбначни
По-малко подходящ при	Неколкократно предозирание: растения с фини листа	/	/
Случаи на приложение	В случай на остро замърсяване на водата или при съмнение за остро замърсяване на водата (видимо като необичайно, подозрително поведение на рибите, като усилено дишане, промени в цвета, променено плуване, плуване на повърхността)	В случай на остри замърсявания с нитрити (при преустройство, промени във филтъра/почистване, широки мерки за почистване, лечение на болести, прекомерно хранене, пренаселеност)	За установяване на биологично равновесие , при преустройство или след промяна/почистване на филтъра, обширни мерки за почистване, лечение на заболявания
Дозировка	<ul style="list-style-type: none"> • 5 мл на всеки 20 литра вода • Може да се предозира до 5 пъти 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 мл на всеки 20 литра вода • Може да се предозира до 5 пъти 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 мл на всеки 25 литра вода