



Informações do Produto "Balling Light Trace 2 Metabolic"

BALLING LIGHT TRACE 1-3

Os micro e oligoelementos Balling Light Trace 1-3 servem como solução de equilíbrio para os métodos Balling Light e Clássico.

A adição de oligoelementos aos sais de Balling fornece uma nutrição básica completa para o aquário. Essa adição, orientada ao consumo, previne eficazmente a temida "Síndrome do Aquário Antigo". Aquários com alta demanda podem ser facilmente ajustados e abastecidos conforme necessário.

Componentes:

- Ferro
- Manganês
- Cobre
- Níquel
- Zinco
- Cromo Baseado em compostos inorgânicos e orgânicos.

Aplicação:

- Mexa bem após preparar a solução líquida.
- Observe as quantidades de dosagem e as instruções do método Balling Light no manual Balling Light.
- Não adequado para adição direta ao aquário!

Para o método Balling Light, para nutrição básica do seu aquário de água salgada, prepare 3 recipientes da seguinte forma:

Recipiente 1:

- 2 kg de CALCIUM-MIX em 3 litros de água de osmose, depois complete com água de osmose até 5 litros.
- Adições de TRACE: 25 ml de TRACE 1 Metallic Color + Grow Effect + 25 ml de Trace 2 Metallic Metabolic Color Effect.

Recipiente 2:

- 2 kg de MAGNESIUM-MIX em 3 litros de água de osmose, depois complete com água de osmose até 5 litros (não é necessário sulfato de magnésio na nova metodologia).
- Não adicione TRACE 1-3 ao Recipiente 2.

Recipiente 3:

- 500 g de CARBONATE-MIX em 3 litros de água de osmose, depois complete com água de osmose até 5 litros.
- Adições de TRACE: 25 ml de TRACE 3 Metallic Health Fluorescent Effect.

As quantidades exatas de dosagem não podem ser determinadas de forma geral, pois cada aquário é único. Por favor, calcule o consumo específico do seu aquário com o AquaCalculator e depois dosifique as quantidades calculadas adequadamente para o seu aquário.

Dados Técnicos

Dosagem:

- Observe as quantidades de dosagem e as instruções do método Balling Light no manual Balling Light.

Instruções de Dosagem:

- Não adequado para adição direta ao aquário.
- Mexa bem após preparar a solução líquida.

Disponível em tamanhos:

- 250 ml
- 500 ml
- 5000 ml

Componentes:

- Ferro
- Manganês
- Cobre
- Níquel
- Zinco
- Cromo

Baseado em compostos inorgânicos e orgânicos.

Instruções de Armazenamento:

- O produto tem uma validade mínima de aproximadamente 3 anos.
- Armazene-o em local seco, protegido da luz e à temperatura ambiente normal.
- Evite a contaminação do produto com bactérias ou sujeira.
- Certifique-se de que crianças não tenham acesso ao produto armazenado.

Descarte:

- A garrafa vazia pode ser descartada no lixo doméstico ou em pontos de reciclagem.
- Observe as regulamentações locais de descarte de resíduos.

Informações de Produção:

- Balling Trace 2 é produzido na Alemanha em nossa fábrica.