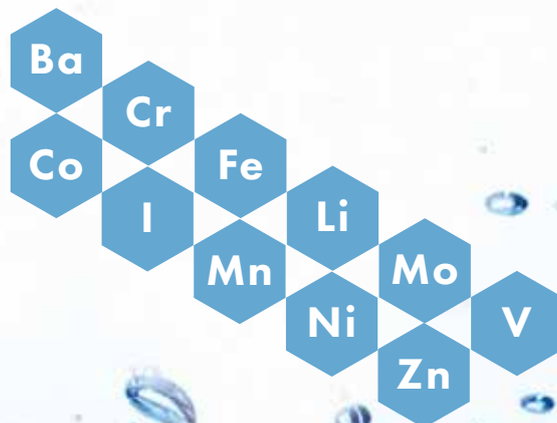


MINÉRAUX



FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE

MODE D'EMPLOI





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



BARYUM

ELEMENTALS | TRACE BARYUM est...

une solution stabilisée de baryum de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en baryum.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Ba est un produit facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en baryum.

**10 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en baryum de 5 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 5 µg/l

Le baryum doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau,
en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants !
Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments
pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux,
rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



COBALT

ELEMENTALS | TRACE COBALT est...

une solution stabilisée de cobalt de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en cobalt.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Co est un produit qui doit être dosé avec précaution. Nous recommandons le dosage après une analyse laboratoire détaillée. Pour les aquariophiles récifaux expérimentés.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et précise des carences en cobalt.

1 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en cobalt de 4 µg/l.

Dose journalière maximale : + 1 µg/l

Le cobalt doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

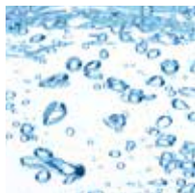
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



CHROME

ELEMENTALS | TRACE CHROME est...

une solution stabilisée de chrome de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en chrome.

NIVEAU DE COMPÉTENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Cr est un produit qui doit être dosé avec grande précaution. Nous recommandons le dosage après une analyse laboratoire détaillée. Pour les professionnels de l'aquariophilie récifale.

APPLICATION L E V E L



UTILISATION / DOSAGE...

Compensation sûre et précise des carences en chrome.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en chrome de 0,5 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 0,5 µg/l

Mit einer Wasseranalyse sollte der Chromgehalt
regelmäßig kontrolliert werden.

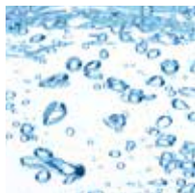
AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler !
Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques.
En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



FER

ELEMENTALS | TRACE FER est...

une solution stabilisée de fer de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en fer.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Fe est un produit qui doit être dosé avec précaution. Nous recommandons le dosage après une analyse laboratoire détaillée. Pour les aquariophiles récifaux expérimentés.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation sûre et précise des carences en fer.

1 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en fer de 4 µg/l.

Dose journalière maximale : + 1 µg/l

Le fer doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

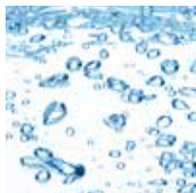
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

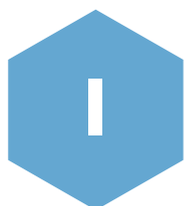
Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



IODE

ELEMENTALS | TRACE IODE est...

une solution stabilisée d'iode de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en iode.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE I est un produit très facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en iode.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en iode de 10 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 30 µg/l

Le niveau d'iode doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

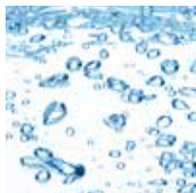
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler !
Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques.
En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



LITHIUM

ELEMENTALS | TRACE LITHIUM est...

est une solution stabilisée de lithium de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en lithium.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Li est un produit qui doit être dosé avec précaution. Nous recommandons le dosage après une analyse laboratoire détaillée. Pour les aquariophiles récifaux expérimentés.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation sûre et précise des carences en lithium.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en lithium de 15 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 30 µg/l

Le lithium doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



MANGANESE

ELEMENTALS | TRACE MANGANESE est...

une solution stabilisée de manganèse de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en manganèse.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Mn est un produit facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en manganèse.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en manganèse de 4 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 1 µg/l

Le manganèse doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau,
en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

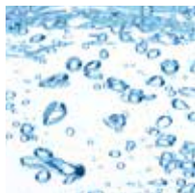
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants !
Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments
pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux,
rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



MOLYBDENE

ELEMENTALS | TRACE MOLYBDENE est...

une solution stabilisée de molybdène de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en molybdène.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Mo est un produit facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en molybdène.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en molybdène de 6 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 6 µg/l

Le molybdène doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau,
en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler !
Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques.
En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



NICKEL

ELEMENTALS | TRACE NICKEL est...

est une solution stabilisée de nickel de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en nickel.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Ni est un produit qui doit être dosé avec précaution. Nous recommandons le dosage après une analyse laboratoire détaillée. Pour les aquariophiles récifaux expérimentés.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation sûre et précise des carences en nickel.

1 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en nickel de 4 µg/l.

Dose journalière maximale : + 4 µg/l

Le nickel doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

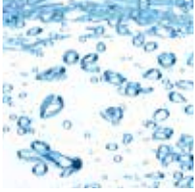
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



VANADIUM

ELEMENTALS | TRACE VANADIUM est...

une solution stabilisée de vanadium de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en vanadium.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE est un produit facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en vanadium.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en vanadium de 5 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 2 µg/l

Le vanadium doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

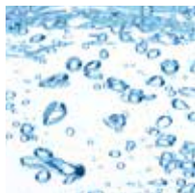
Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants ! Ne pas avaler !
Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments pour animaux domestiques.
En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L





FAUNA MARIN ELEMENTALS | TRACE



ZINC

ELEMENTALS | TRACE ZINC est...

une solution stabilisée de zinc de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en zinc.

NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS | TRACE Zn est un produit facile à utiliser.
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

UTILISATION / DOSAGE...

Compensation simple et sans risque des carences en zinc.

**1 ml par 100 litres pour augmenter
la teneur en zinc de 10 µg/l.**

Dose journalière maximale : + 3 µg/l

Le zinc doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau,
en utilisant par exemple notre Fauna Marin REEF ICP TEST TOTAL.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ...

Produit destiné uniquement aux aquariums ! Tenir hors de portée des enfants !
Ne pas avaler ! Non destiné à la consommation ou à la production d'aliments
pour animaux domestiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux,
rincer abondamment à l'eau.

CONSERVATION..

Toujours garder fermé après ouverture.
Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

APPLICATION
L E V E L

