

# WES ODS EFT



## FAUNA MARIN ELEMENTALS

MODE D'EMPLOI





# FAUNA MARIN ELEMENTALS



## MAGNÉSIUM

### ELEMENTALS MG est...

une solution hyper concentrée de magnésium pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en magnésium.

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals Mg 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 magnésium dans les aquariums récifaux à une valeur optimale de 1300 – 1350 mg/l (salinité 35).

**100 ml par 100 litres pour augmenter le magnésium d'environ 100 mg / litre**  
**Dose journalière maximale : + 100 mg/100 litres**

Le magnésium est un paramètre qui doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre

**AQUAHOMETEST Ca + Mg**

### 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



## CALCIUM+STRONTIUM

### ELEMENTALS CALCIUM + STRONTIUM est...

une solution concentrée de calcium/strontium pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en calcium en relation avec le strontium.

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals Ca + Sr est un produit très facile à utiliser.  
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

Compensation précise des carences en calcium vers une valeur optimale :  
380 – 420 mg/l (à une salinité de 35).

#### APPLICATION L E V E L



**50 ml/100 litres = 95 mg calcium**

**50 ml/100 litres = 1,8 mg strontium**

**Valeur optimale du calcium 380 – 420 mg/l**

**Valeur optimale du strontium 8 mg/l**

**Dose journalière maximale : + 25 ml / 100 l**

La consommation exacte de votre aquarium peut être facilement déterminée avec AquaCalculator [www.aquacalculator.com](http://www.aquacalculator.com)

Le calcium est un paramètre qui doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre **AQUAHOMETEST Ca + Mg**

### 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. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :

rincer doucement à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles de contact.

Puis rincer abondamment.

### CONSERVATION...

Toujours garder fermé après ouverture.

Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.



ATTENTION



# FAUNA MARIN ELEMENTALS



## DURETE CARBONATEE / ALCALINITE

### ELEMENTALS KH (dureté carbonatée / alcalinité) est...

une solution stabilisée multi-carbonate de grande pureté pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences de la dureté carbonatée/alcalinité.

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals KH est un produit très facile à utiliser.

Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

**La dureté carbonatée recommandée est de 6 à 9 dKH.**

**20 ml par 100 litres pour augmenter la dureté carbonatée de 1 dKH.**

**Dose journalière maximale : + 2 dKH (0,7 mEq / litre)**

**Toute modification dans l'aquarium est à effectuer progressivement et avec précaution !** La consommation exacte de votre aquarium peut être facilement déterminée avec AquaCalulator : [www.aquacalculator.com](http://www.aquacalculator.com)

La dureté carbonatée /alcalinité est un paramètre qui doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre **AQUAHOMETEST KH**

### 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



## POTASSIUM

### ELEMENTALS K est...

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

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals K est un produit facile à utiliser.  
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

**Compensation des carences en potassium vers une valeur optimale de 395 – 400 mg/l (salinité 35).**

**10 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en potassium d'environ 10 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 50 mg/l**

Le potassium est un paramètre qui doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre **AQUAHOMETEST K**

### 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



**BROME**

## ELEMENTALS BR est...

une solution stabilisée et pure de brome pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en brome.

## NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals BR est un produit très facile à utiliser.

Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

## UTILISATION/DOSAGE...

Compensation des carences en brome dans les aquariums récifaux.

**10 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en brome d'environ 10 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 10 mg/l**

Le niveau de brome 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  
LEVEL





# FAUNA MARIN ELEMENTALS



## BORE

### ELEMENTALS B est...

une solution stabilisée et pure de bore pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en bore.

### APPLICATION LEVEL... ●

Elementals B est un produit facile à utiliser.

Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

Compensation des carences en bore dans les aquariums récifaux à une valeur optimale :

**15 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en bore d'environ 1 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 2 mg/l**

Le niveau de bore doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre Fauna Marin **ICP TEST TOTAL**



### APPLICATION LEVEL



### 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



## STRONTIUM

### ELEMENTALS SR est...

une solution stabilisée et pure de strontium pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en strontium.

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals SR est un produit facile à utiliser.  
Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

Compensation des carences en strontium dans les aquariums récifaux à une valeur idéale :

**10 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en strontium d'environ 2 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 2 mg l**

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



### APPLICATION L E V E L



### 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



## PHOSPHATE

### ELEMENTALS P est...

une solution hyper concentrée de phosphate pour les aquariums récifaux permettant la compensation ciblée des carences en phosphate.

### NIVEAU DE COMPETENCE...

Elements P est un produit très facile à utiliser.  
Convient à tous les aquariophiles récifaux,  
même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

**1 ml par 100 litres pour augmenter le taux de phosphate d'environ 0,01 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 0,02 mg/l**

Le taux de phosphate doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre **AQUAHOMETEST PO<sub>4</sub>**

### 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



## AZOTE

### ELEMENTALS N est...

une solution azotée hyper concentrée pour les aquariums récifaux permettant l'augmentation simple du niveau d'azote.

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

Elementals N est un produit très facile à utiliser. Convient à tous les aquariophiles récifaux, même aux débutants.

### UTILISATION/DOSAGE...

**1 ml par 100 litres pour augmenter les nitrates d'environ 1 mg/l.**

**Dose journalière maximale : + 2 mg/l**

Le taux de nitrates doit être régulièrement contrôlé par une analyse de l'eau, en utilisant par exemple notre **AQUAHOMETEST NO<sub>2</sub> / NO<sub>3</sub>**

### 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.

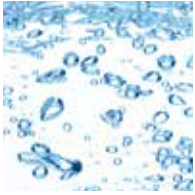
### CONSERVATION...

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



## FLUORURE

### ELEMENTALS F est...

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

### NIVEAU DE COMPETENCE... ●

ELEMENTALS F 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 fluorure.

**10 ml par 100 litres pour augmenter la teneur en fluorure de 0,2 mg/l.**  
**Dose journalière maximale : + 0,5 mg/l**

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



### APPLICATION L E V E L



### 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.