

## Fișa cu date de securitate

### Stronti +

#### 1. Numele produsului și producătorul

Numele produsului: STRONTI +

Producător / furnizor:

**Compania PRODIBIO**

Héliopolis - Technopole de Château Gombert  
3, Allée des Maraîchers 13013  
Marsilia - FRANTA

Informații de urgență - număr de telefon :

Compania PRODIBIO +33 491 671 215

#### 2. Compoziție

Compoziție

Săruri de stronțiu	<43%
Apă	qsp

STRONTI + oferă strontiu pentru creșterea corailor, scoicilor.

STRONTI + nu este mâncare. Este un aditiv pentru apa din acvariu.

#### 3. Identificarea pericolelor

Toate materialele din acest produs sunt considerate nepericuloase în conformitate cu Directiva Europeană 67/548 / CEE

#### 4. Măsuri de prim ajutor

- După inhalare: Dacă este inhalat, scoateți persoana afectată la aer curat. Dacă nu există respirație, faceți respirație artificială. Dacă respirația este dificilă, apălați la oxigen.
- După contactul cu pielea: Spălați-vă cu multă apă și săpun.
- După contactul cu ochii: Clătiți cu apă timp de cel puțin 20 de minute.
- După înghițire: Spălați gura cu apă și beți multă apă.

#### 5. Măsuri de combatere a incendiilor

- |  |              |
|--|--------------|
| • <i>Inflamabilitatea</i>              | Nu se aplică |
| • <i>Medii de stingere</i>             | Nu se aplică |
| • <i>Punct de aprindere (°C)</i>       | Nu se aplică |
| • <i>Produse periculoase de ardere</i> | Nu se aplică |

#### 6. Măsuri în caz de degajare accidentală

- |   |  |
|---|--|
| • <i>Proceduri de curățare / absorbție:</i> | Poate fi eliberat în canalizare sau cursuri de apă.<br>Spalati-vă cu apă și săpun. |
|---|--|

#### 7. Manipulare și depozitare

- |   |   |
|---|---|
| • <i>Proceduri de manipulare:</i>                     | Evitati contactul cu rănille deschise și ochii. Mentineti o igienă personală bună după manipulare |
| • Protecție la îngheț.                                |   |
| • Protejați împotriva temperaturii mai mari de 45 °C. |   |

#### 8. Controlul expunerii / protecția personală

- |                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| • <i>Protecție pentru ochi:</i> | Ochelari de protecție. |
| • <i>Protecția mâinilor:</i>    | Manusi de protecție.   |
| • <i>Igienă industrială:</i>    | Nu se aplică           |

#### 9. Proprietăți fizice și chimice

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| • <i>Stare fizică</i>                     | Lichid                       |
| • <i>Miros</i>                            | Nici unul                    |
| • <i>Aspect</i>                           | Lichid limpede, ușor maroniu |
| • <i>Presiunea de vapori</i>              | H <sub>2</sub> O             |
| • <i>Densitatea specifică a vaporilor</i> | H <sub>2</sub> O             |
| • <i>Rata evaporării</i>                  | H <sub>2</sub> O             |
| • <i>Temperatura de îngheț</i>            | 0°C                          |
| • <i>Densitate</i>                        | 1.01                         |

#### 10. Stabilitate și reactivitate

- |  |  |
|--|--|
| • <i>Stabilitate</i>                         | Stabil   |
| • <i>reactivitatea</i>                       | Stabil   |
| • <i>Condiții de evitat</i>                  | Depozitare îndelungată peste 45 °C sau congelare |
| • <i>Polimerizare periculoasă</i>            | Nici unul  |
| • <i>Produse de descompunere periculoase</i> | Nici unul  |

## 11. Toxicologie

- |  |  |
|--|--|
| • <i>Contact cu pielea</i>                         | Evitai contactul prelungit cu pielea, Spalati cu apa in cazde contact cu pielea. |
| • <i>Absorbtia pielii</i>                          | Nu este disponibil   |
| • <i>Contact cu ochii</i>                          | Clătiti ochii cu apa   |
| • <i>Inhalare</i>                                  | Nu inspirati vaporii.  |
| • <i>ingerare</i>                                  | În caz de înghitire, beti multă apă  |
| • <i>Iritabilitatea produsului</i>                 | Nu este disponibil.  |
| • <i>Capacitatea de sensibilizare a produsului</i> | Nu este disponibil   |
| • <i>Efecte cancerigene</i>                        | Nici unul  |
| • <i>Efecte reproductive</i>                       | Nici unul  |
| • <i>Material sinergic</i>                         | Nu este disponibil   |

## 12. Informații ecologice

- Aditiv pentru tratarea apei din acvariu.
- Poate fi eliberat în canalizare.

## 13. Considerații privind eliminarea

- Eliminarea produsului: aruncati în conformitate cu toate reglementările nationale si locale.
- Aditiv pentru tratarea apei unui acvariu. Poate fi eliberat în canalizare

## 14. Informații despre transport

- |                    |  |
|--------------------|--|
| • <i>RID / ADR</i> | Nu este periculos pentru transportul rutier  |
| • <i>IMDG</i>      | Nu este periculos pentru transportul maritim |
| • <i>IATA</i>      | Nu este periculos pentru transportul aerian  |

## 15. Alte reglementări

- Nu se aplică

## 16. Date suplimentare

STRONTI + este un aditiv pentru îmbunătățirea calității apei din acvarii.

Toate datele sunt corelate cu nivelul nostru actual de cunostinte si experientă. Acestea ne servesc ca mijloc pentru descrierea produsului în conformitate cu cerintele de sigurantă.

Responsabilitatea noastră nu este angajată deoarece nu putem controla utilizarea produsului.