

Fișa cu date de securitate

CalciReef +

1. Numele produsului și producătorul

Numele produsului: CALCIREEF +

Producător / furnizor:

Compania PRODIBIO

Héliopolis - Technopole de Château Gombert

3, Allée des Maraîchers 13013

Marsilia - FRANTA

Informatii de urgență - număr de telefon :

Compania PRODIBIO +33 491 671 215

2. Compoziție

Derivati de calciu	<45,5%
Derivati de magneziu	<12%
Apa	qsq

CalciReef+ este un hidro-gel ideal pentru mentinerea nivelului de calciu, magneziu si o parte din alcalinitate.

CALCIREEF + este utilizat pentru a asigura o crestere normală a coralilor din acvariu. CALCIREEF + nu este mâncare. Este un aditiv pentru îmbunătățirea calității apei sărate 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, scoateti persoana afectata la aer curat. Dacă nu există respirație, faceti respirație artificială. Dacă respirația este dificilă, este nevoie de oxigen.
- După contactul cu pielea: Spalati cu multă apă si săpun.
- După contactul cu ochii: Clătiti cu apă timp de cel puțin 20 de minute.
- După înghitire: Clatiti cu 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

- | | |
|--------------------------------------|--|
| • Proceduri de curățare / absorbție: | Poate fi eliberat în canalizare sau cursuri de apă.
Spălați-va cu apă și săpun. |
|--------------------------------------|--|

7. Manipulare și depozitare

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

8. Controlul expunerii/ protecție personală

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

9. Proprietăți fizice și chimice

- | | |
|---|----------------------|
| • <i>Stare fizică</i> | Lichid |
| • <i>Miros</i> | Nici unul |
| • <i>Aspect</i> | Gel dacă este agitat |
| • <i>Presiunea de vapori</i> | H ₂ O |
| • <i>Densitatea specifică a vaporilor</i> | H ₂ O |
| • <i>Rata evaporării</i> | H ₂ O |
| • <i>Temperatura de îngheț</i> | 0 °C |
| • <i>Densitate</i> | 1.1 |

10. Stabilitate și reactivitate

- | | |
|---------------------------------------|---|
| • Stabilitate | Stabil |
| • Reactivitatea | Stabil |
| • Condiții de evitat | Depozitare îndelungată peste 45 ° C sau congelare |
| • Polimerizare periculoasă | Nici unul |
| • Produse de descompunere periculoase | Nici unul |

11. Toxicologie

- | | |
|--|---|
| • <i>Contact cu pielea</i> | Evitati contactul prelungit cu pielea, spălati cu apă |
| • <i>Absorbția pielii</i> | Nu este disponibil |
| • <i>Contact cu ochii</i> | Spălati ochii cu apă |
| • <i>Inhalare</i> | Nu inspirati vaporii. |
| • <i>ingerare</i> | În caz de înghitire, bea 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: aruncați în conformitate cu toate reglementările naționale și locale.
- Aditiv pentru tratarea apei din 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

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

Toate datele sunt corelate cu nivelul nostru actual de cunoștințe și experiență. Acestea ne servesc ca mijloc pentru descrierea produsului în conformitate cu cerințele de siguranță.

Datele nu garantează proprietățile produsului.

Scopul este de a informa clienții noștri. Responsabilitatea noastră nu este angajată deoarece nu putem controla utilizarea produsului.