

## FICHES DE DONNEES DE SECURITE

Directive 2001/58/CEE portant deuxième modification de la directive 91/55/CE

- 1 : Identification de la substance / préparation et de la société / entreprise
  - 1-1 : Identification de la substance : ALGOSIM
  - 1-2 : Utilisation :
  - 1-3 : Identification de la société :  
ALGALIMENT Centre Alphasis – Bât. D2 35769 ST GREGOIRE (France)  
Tél : 02.99.68.78.21 Fax : 02.99.68.79.08
  - 1-4 : Numéro de téléphone appel d'urgence : 02.99.68.99.09
  
- 2 : Composition / informations sur les composants  
Composition : magnésium, sarrasin, lithothamne
  
- 3 : Identification des dangers  
Inhalation : non dangereux  
Contact avec la peau : non dangereux  
Ingestion : non dangereux  
Contact avec les yeux : irritant
  
- 4 : Premiers secours  
Un examen médical n'est pas nécessaire  
Contact avec la peau : laver à l'eau et au savon  
Contact avec les yeux : laver à l'eau
  
- 5 : Mesures de lutte contre l'incendie  
Moyens d'extinction recommandés : poudre CO<sup>2</sup>, mousse, poudre extinctrice, brouillard d'eau  
Equipement spécial de protection : porter un appareil de protection respiratoire et un vêtement de protection approprié.
  
- 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle  
Précautions individuelles : pas de précaution spéciale nécessaire  
Précautions pour la protection de l'environnement : pas de précaution spéciale nécessaire  
Méthodes de nettoyage : balai
  
- 7 : Manipulation et stockage  
Manipulation : pas de précaution spéciale nécessaire. Utiliser des flexibles alimentaires  
Stockage : dans un local frais. Dans ses sacs  
Utilisation(s) particulière(s) : non
  
- 8 : Contrôle de l'exposition / protection individuelle  
Equipement spécial de protection non nécessaire.  
Valeurs limites d'exposition : néant  
Contrôles de l'exposition : néant

**ALGALIMENT Centre Alphasis – Bât. D2 35769 ST GREGOIRE**  
**15/06/2015**

9 : Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

Aspect : farine

Odeur : marine

Couleur : gris / blanc

10 : Stabilité et réactivité

Produit stable dans des conditions normales

Pas de produits de décomposition dangereux connus

11 : Informations toxicologiques

Produit non toxique

12 : Informations écologiques

Ecotoxicité : faible

Mobilité : faible

Potentiel de bioaccumulation : néant

Effets nocifs divers : néant

13 : Considérations relatives à l'élimination

Absorber le produit avec du papier, du chiffon ou de la sciure de bois et brûler.

Rejet dans la nature : interdit

Incinérer conformément à la réglementation locale

Emballages usés : observer la réglementation locale

14 : Informations relatives au transport

Produit non dangereux

Classification : non classifié en ADR (route, directive 94/55/CE), RID (rail, directive 96/49/CE, IMDG (mer).

Transport par route en sacs

15 : Informations réglementaires

Classification EU : produit non dangereux suivant les directives 67/548 EEC et 1999/45/CE

Classe de danger pour l'eau : non dangereux pour l'eau

16 : Autres informations

La présente fiche de données de sécurité complète la fiche technique mais ne constitue pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donne pas lieu à un rapport juridique contractuel. Les renseignements sont donnés de bonne foi sur la base de l'état actuel des connaissances du produit. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuels encourus lors que le produit est utilisé à d'autres fins que l'usage pour lequel il a été prévu.