



**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

## 2.2 Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 :

Pictogrammes de danger : Aucun

Mention d'avertissement : Aucune

Mentions de danger : Aucune

Conseils de prudence : Aucun

## 2.3 Autres dangers

Aucune donnée disponible.

---

## SECTION 3. Composition/ informations sur les composants

### 3.2. Mélanges

Nom Chimique	No.-CAS No.-CE Numéro d'enregistrement No. INDEX	Classification (67/548/CEE)	Classification (RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008)	Concentration [%]
Aucun composant dangereux présent au dessus du seuil de concentration déclarable				

Pour le texte complet des Phrases-R mentionnées dans ce chapitre, voir section 16.

Pour le texte complet des Phrases-H mentionnées dans ce chapitre, voir section 16.

---

## SECTION 4. Premiers secours

### 4.1 Description des premiers secours

Conseils généraux : Pas de précautions spéciales requises.

En cas d'inhalation : En cas d'inhalation, transporter la personne hors de la zone contaminée. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux : Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

En cas d'ingestion : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

**4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Symptômes : Pas d'information disponible.

**4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Traitement : Pas d'information disponible.

---

**SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie**

**5.1 Moyens d'extinction**

Moyens d'extinction appropriés : Eau  
Dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>)  
Mousse  
Produit sec

**5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Dans la proximité du feu les gaz toxiques peuvent former.

**5.3 Conseils aux pompiers**

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu : Pas de précautions spéciales requises. Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations.

---

**SECTION 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel**

**6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Sans rapport

**6.2 Précautions pour la protection de l'environnement**

Précautions pour la protection de l'environnement : Ne pas jeter les résidus à l'égout. Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations.

**6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Méthodes de nettoyage : Utiliser un équipement de manutention mécanique.

**6.4 Référence à d'autres sections**

Informations concernant la manipulation, voir chapitre 7. Informations concernant les équipements de protection individuelle, voir chapitre 8. Informations concernant l'élimination, voir chapitre 13.

---

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

**SECTION 7. Manipulation et stockage**

**7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

Conseils pour une manipulation sans danger : Pas de précautions spéciales requises.

**7.2 Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités**

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

**7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Pour une utilisation correcte et sûre de ce produit, veuillez vous référer aux conditions d'utilisation indiquées sur l'étiquette du produit.

---

**SECTION 8. Contrôles de l'exposition/ protection individuelle**

**8.1 Paramètres de contrôle**

Aucune donnée disponible.

**8.2 Contrôles de l'exposition**

**Équipement de protection individuelle**

Protection respiratoire : Protection respiratoire non nécessaire.

Protection des mains : Nettoyer soigneusement la peau après tout contact avec le produit.

Protection des yeux : Protection oculaire non nécessaire

Mesures d'hygiène : À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

**Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement**

Conseils généraux : Ne pas jeter les résidus à l'égout. Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations.

---

**SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques**

**9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Aspect : Forme solide

Couleur : Variable

---

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

Odeur : Neutre

pH : Non applicable

Point/intervalle de fusion : Donnée non disponible

Point/intervalle d'ébullition : Non applicable

Point d'éclair : Non applicable

Taux d'évaporation : Non applicable

Inflammabilité (solide, gaz) : Donnée non disponible

Limite d'explosivité, inférieure : Donnée non disponible

Limite d'explosivité, supérieure : Donnée non disponible

Pression de vapeur : Non applicable

Densité de vapeur relative : Non applicable

Densité : Donnée non disponible

Hydrosolubilité : Insoluble

Coefficient de partage n-octanol/eau : Non applicable

Température d'auto-inflammabilité : N'est pas auto-inflammable

Température d'inflammation : Donnée non disponible

Décomposition thermique : Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Viscosité, dynamique : Non applicable

Propriétés explosives : Non-explosif

Propriétés comburantes : N'est pas considéré comme une substance oxydante

## 9.2 Autres informations

Aucune donnée disponible.

---

## SECTION 10. Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Pas de réaction dangereuse connue dans les conditions normales d'utilisation.

### 10.2 Stabilité chimique

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

---

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses**

Réactions dangereuses : Aucune à notre connaissance.

**10.4 Conditions à éviter**

Conditions à éviter : Aucune à notre connaissance.

**10.5 Matières incompatibles**

Matières à éviter : Oxydants forts - Acides forts et bases fortes

**10.6 Produits de décomposition dangereux**

Produits de décomposition dangereux : Aucun produit de décomposition dangereux connu.

---

**SECTION 11. Informations toxicologiques**

**11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

Toxicité aiguë	Toxicité aiguë par voie orale : Ne contient pas de composants dangereux selon SGH (Système Global Harmonisé), Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation. Toxicité aiguë par inhalation : Donnée non disponible. Toxicité aiguë par voie cutanée : Ne contient pas de composants dangereux selon SGH (Système Global Harmonisé), Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.
Corrosion cutanée/irritation cutanée	Résultat : Pas d'irritation de la peau.
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	Résultat : Pas d'irritation des yeux.
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	Résultat : Non sensibilisant.
Mutagénicité sur les cellules germinales - Génotoxicité in vitro	Ne contient pas de composants dangereux selon SGH (Système Global Harmonisé).
Cancérogénicité	Ne contient pas de composé listé comme cancérogène.
Toxicité pour la reproduction	Ne contient pas de composé listé comme toxique pour la reproduction.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique	La substance ou le mélange n'est pas classé comme toxique spécifique pour un organe cible, exposition unique.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée	La substance ou le mélange n'est pas classé comme toxique spécifique pour un organe cible, exposition répétée.
Information supplémentaire	Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

---

## **SECTION 12. Informations écologiques**

### **12.1 Toxicité**

Pas d'effet toxique pour les concentrations voisines de la solubilité dans l'eau.

Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Ne contient pas de composants dangereux selon SGH (Système Global Harmonisé)

### **12.2 Persistance et dégradabilité**

Donnée non disponible.

### **12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Ne montre pas de bioaccumulation.

### **12.4 Mobilité dans le sol**

Le produit est insoluble et flotte sur l'eau.

### **12.5 Résultats des évaluations PBT et VPVB**

Non applicable

### **12.6 Autres effets néfastes**

Ce produit n'est associé à aucun effet éco-toxicologique connu. Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.

---

## **SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination**

### **13.1 Méthodes de traitement des déchets**

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Produit               | : Eliminer le produit conformément à la réglementation en vigueur.   |
| Emballages contaminés | : Les emballages contaminés sont à vider de manière optimale. Après un nettoyage adéquat, ils peuvent ensuite être valorisés selon la réglementation en vigueur. |
-

**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

**SECTION 14 Informations relatives au transport**

Règlement Transport	ADR / RID	IMDG	IATA
14.1 Numéro ONU	N'est pas classé comme dangereux pour le transport		
14.2 Nom d'expédition des Nations Unies			
14.3 Classe(s) de danger pour le transport			
14.4 Groupe Emballage			
14.5 Dangers pour l'environnement	NON	NON polluant marin	NON
14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur	Équipement de protection individuelle : Voir section 8 pour plus de détails. Ne pas toucher le produit sans équipements de protection appropriés.		
14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC	NON APPLICABLE		



**NATURASOL Bande de Glu - BIOGLU5A -**

Référence : FDS\_758\_N  
Version: 2014-01

Edition révisée n° 0  
Date de révision: 01/12/2014

---

**SECTION 15. Informations réglementaires**

**15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

Rubriques ICPE : Non concerné

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique**

A notre connaissance, les substances de ce mélange n'ont pas fait l'objet d'un rapport sur la sécurité chimique (CSR)

---

**SECTION 16. Autres informations**

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.