




**Fiche de données de sécurité**  
Conforme au Règlement (UE) n° 2015/830

**SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

- 1.1 **Identificateur de produit**  
**Désignation commerciale:** Solution de fixation BM (Binding Solution BM)  
**N° d'article:** n.d.  
**N° de la composition:** n.d.  
**Numéro d'enregistrement:** n.a.
- 1.2 **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**  
Utilisations identifiées: Analyses, diagnostics
- 1.3 **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**
- 1.3.1 **Adresse du fabricant / fournisseur:**  
LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, BP 309 – 06906 Sophia-Antipolis – France  
Téléphone: +33 (0)4 89 81 43 73, Téléfax: ---, Courriel: info@lanexxo.fr
- 1.4 **Numéro de téléphone d'appel d'urgence**  
Centre d'information spécialisé en intoxications / Centre Antipoison (ORFILA) **Téléphone : +33 (0)1 45 42 59 59**

**SECTION 2: Identification des dangers**

- 2.1 **Classification de la substance ou du mélange**  
**Classification et étiquetage conformément à la Directive 1272/2008/EC:**  
Skin Irrit. 2; H315 / Eye Irrit. 2; H319 / Resp. Sens. 1; H334 / STOT SE 3; H335
- 2.2 **Éléments d'étiquetage**  
Étiquetage recommandé par le règlement (CE) n° 1272/2008: Oui.  
Exemptions applicables: Oui.  
Mention(s) d'avertissement: danger  
Composant(s): contient la Poly(oxy-1,2-ethanediyol), a-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]-w-hydroxy-
- Pictogramme(s) de danger:**
- 
- Phrases H:**  
H302: Nocif en cas d'ingestion.  
H318: Provoque des lésions oculaires graves.
- Phrases P:**  
P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  
P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- Étiquetage particulier:  
Aucun(e).  
L'étiquetage mentionné est valable pour la livraison à l'utilisateur industriel.
- 2.3 **Autres dangers**  
Ce mélange ne contient aucune substance considérée comme persistante, bioaccumulable et toxique (PBT) ou très persistante et très bioaccumulable (vPvB).

<b>Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 2015/830</b>	Page 2 sur 7
<b>Désignation commerciale: Solution de fixation BM (Binding Solution BM)</b>	
Fabricant / Fournisseur: LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, F - 06906 Sophia-Antipolis	
Téléphone: +33 (0)489814373, Date de délivrance: 07.10.2017 Remplace la fiche du: ---	

### SECTION 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.1 Substances Composition:

Substances				Gamme (m%)
N° CAS	N° index	N° CE	N° REACH	
Code(s) des danger / Phrases H				
<b>Poly(oxy-1,2-ethanediyl), a-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]-w-hydroxy-</b>				<b>&gt; 99%</b>
9002-93-1	n.a.	n.d.	d.n.d.	
Acute Tox. 4; H302 / Eye Dam. 1; H318				

Texte des phrases H voir le chapitre 16

Gamme (m%):  $x - y \triangleq x \geq - < y$

#### 3.2 Mélanges n.a.

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1 Description des premiers secours

##### 4.1.1 En cas d'inhalation:

Amener à l'air libre en cas d'inhalation accidentelle des vapeurs ou des produits de décomposition.

Si les symptômes persistent, appeler un médecin.

##### 4.1.2 En cas de contact avec la peau:

Laver immédiatement et abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée ou de réactions allergiques, consulter un médecin.

##### 4.1.3 Après contact avec les yeux:

Laver immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières. Consulter un médecin.

##### 4.1.4 En cas d'ingestion:

Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin dans les cas graves.

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

n.d.

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

Aucun(e).

### SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1 Moyens d'extinction

##### 5.1.1 Moyens d'extinction recommandés:

Utiliser de la poudre sèche, du CO<sub>2</sub>, de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

##### 5.1.2 Moyens d'extinction contre-indiqués pour des raisons de sécurité:

Aucun(e).

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

En cas d'incendie, les substances suivantes peuvent être dégagées : Oxydes de carbone, Gaz chlorhydrique(HCl).

#### 5.3 Conseils aux pompiers

##### 5.3.1 Équipement de protection spécial:

Utiliser un appareil respiratoire autonome (appareil isolé). Porter un vêtement de protection chimique à fermeture étanche.

##### 5.3.2 Autres recommandations:

Le produit lui-même ne brûle pas. Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.



<b>Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 2015/830</b>		Page 4 sur 7
<b>Désignation commerciale: Solution de fixation BM (Binding Solution BM)</b>		
Fabricant / Fournisseur: LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, F - 06906 Sophia-Antipolis		
Téléphone: +33 (0)489814373, Date de délivrance: 07.10.2017 Remplace la fiche du: ---		

8.2.3 **Contrôle de l'exposition de l'environnement:**  
n.d.

## SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

- 9.1 **Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**
- 9.1.1 **Etat physique:** solide      **Couleur:** blanc      **Odeur:** caractéristique  
**Seuil olfactif:** n.d.
- 9.1.2 Valeur du pH, pur: n.d.  
Valeur du pH, solution aqueuse à 1 %: n.d.
- 9.1.3 Point / intervalle d'ébullition (°C): n.d.      Point / intervalle de fusion (°C): n.d.
- 9.1.4 Point d'éclair (°C): n.a., en creuset fermé
- 9.1.5 Inflammabilité (CEE A10 / A13): n.a.
- 9.1.6 Température d'inflammation (°C): n.a.
- 9.1.7 Auto-inflammation (CEE A16): n.d.
- 9.1.8 Propriétés comburantes: Aucun(e).
- 9.1.9 Risque d'explosion: Aucun(e).
- 9.1.10 Limite inférieure d'explosivité (% vol.): Aucun(e), supérieure: Aucun(e).
- 9.1.11 Pression de vapeur: n.d.  
Densité de vapeur (air = 1): n.a.
- 9.1.12 Densité (g/ml): n.d.
- 9.1.13 Solubilité (dans l'eau): miscible      Soluble dans:
- 9.1.14 Coefficient de partage (n-octanol / eau): n.d.
- 9.1.15 Viscosité: n.d.
- 9.1.16 Teneur en solvant (m.%): n.a.
- 9.1.17 Décomposition thermique (°C): n.d.
- 9.1.18 Vitesse d'évaporation: n.d.
- 9.2 **Autres informations**  
n.d.

## SECTION 10: Stabilité et réactivité

- 10.1 **Réactivité**  
Aucun(e).
- 10.2 **Stabilité chimique**  
Stable dans des conditions normales.
- 10.3 **Possibilité de réactions dangereuses**  
Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation.
- 10.4 **Conditions à éviter**  
Protéger de la chaleur.
- 10.5 **Matières incompatibles**  
Incompatible avec des agents oxydants.
- 10.6 **Produits de décomposition dangereux**  
Pas de décomposition en utilisation conforme. Ne pas surchauffer, afin d'éviter une décomposition thermique.

<b>Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 2015/830</b>	Page 5 sur 7
<b>Désignation commerciale: Solution de fixation BM (Binding Solution BM)</b>	
Fabricant / Fournisseur: LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, F - 06906 Sophia-Antipolis	
Téléphone: +33 (0)489814373, Date de délivrance: 07.10.2017 Remplace la fiche du: ---	

## SECTION 11: Informations toxicologiques

### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë:

Inhalation: n.d.

Ingestion: n.d.

Contact avec la peau: n.d.

Irritation ou corrosion cutanée: n.d.

Lésions oculaires graves / irritation oculaire: Provoque des lésions oculaires graves.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée: n.d.

Mutagénicité sur les cellules germinales: n.d.

Cancérogénicité: n.d.

Toxicité pour la reproduction: n.d.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition unique: Peut irriter les voies respiratoires.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée: d.n.d.

Danger en cas d'aspiration: d.n.d.

#### 11.1.1- Expériences de la pratique

11.1.11 n.d.

11.1.12 Expériences de la pratique

Observations pertinentes pour la classification:

Aucun(e).

Autres observations:

Aucun(e).

## SECTION 12: Informations écologiques

### 12.1 Toxicité

Ce produit n'est associé à aucun effet toxicologique écologique connu.

### 12.2 Persistance et dégradabilité

Difficilement biodégradable.

### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

n.d.

### 12.4 Mobilité dans le sol

n.d.

### 12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Ce mélange ne contient aucune substance considérée comme persistante, bioaccumulable et toxique (PBT) ou très persistante et très bioaccumulable (vPvB).

### 12.6 Autres effets néfastes

12.6.1 Valeur DCO (mg/g): n.d.

12.6.2 Valeur DBO5 (mg/g): n.d.

12.6.3 AOX - Remarque: n.d.

12.6.4 Composants significatifs du point de vue environnemental: Aucun(e).

12.6.5 Effets nocifs divers: n.d.

<b>Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 2015/830</b>		Page 6 sur 7
<b>Désignation commerciale: Solution de fixation BM (Binding Solution BM)</b>		
Fabricant / Fournisseur: LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, F - 06906 Sophia-Antipolis		
Téléphone: +33 (0)489814373, Date de délivrance: 07.10.2017 Remplace la fiche du: ---		

### SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

- 13.1 **Méthodes de traitement des déchets**
- 13.1.1 Recommandation: R 2 / D 10 Classe de déchets N°: 07 07 99  
Le code de déchet doit être attribué en accord avec l'utilisateur, le producteur et les services d'élimination de déchets.
- De plus, respecter les prescriptions administratives locales.
- 13.2 **Traitement des emballages souillés**
- 13.2.1 Recommandation: Rincer avec un produit de nettoyage approprié. Sinon comme pour les résidus. Mettre les emballages rincés à la disposition des services de recyclage locaux.
- 13.2.2 Manipulation: Comme pour les résidus. À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

### SECTION 14: Informations relatives au transport

	<b>ADR</b> Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.	<b>IMDG</b> Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.	<b>IATA</b> Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.
14.1	<b>Numéro ONU</b>		
14.2	<b>Désignation d'expédition (nomenclature ONU)</b>		
14.3	<b>Classe(s) de danger pour le transport</b>		
14.4	<b>Groupe d'emballage</b>		
14.5	<b>Dangers pour l'environnement</b>		
14.6	<b>Précautions particulières à prendre par l'utilisateur</b>		
	Catégorie de transport: Code de classification: Code danger: Quantités limitées (LQ):		Instruction d'emballage (avion passagers)  Instruction d'emballage (avion cargo)
14.7	<b>Transport en vrac conformément à l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et au Recueil IBC</b>		

### SECTION 15: Informations réglementaires

- 15.1 **Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**  
n.d.
- 15.2 **Évaluation de la sécurité chimique :**  
n.a.

<b>Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 2015/830</b>	Page 7 sur 7
<b>Désignation commerciale: Solution de fixation BM (Binding Solution BM)</b>	
Fabricant / Fournisseur: LANEXXO SARL, 400, avenue Roumanille, F - 06906 Sophia-Antipolis	
Téléphone: +33 (0)489814373, Date de délivrance: 07.10.2017 Remplace la fiche du: ---	

## SECTION 16: Autres informations

### Texte des phrases H mentionnées sous l'article 3

H302: Nocif en cas d'ingestion.

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

La présente fiche de données de sécurité a été établie conformément au Règlement (UE) n° 2015/830.

Les renseignements de cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date d'édition, ils n'ont pas le caractère de notice technique d'utilisation et ne doivent pas être changés ni pris pour d'autres produits. La copie non modifiée est permise.