

## Fiche de sécurité de actim™ Partus

### 1 - Identification de la préparation et de la société

#### Identification de la préparation

Nom du produit : actim™ Partus  
Catégorie du produit : détection de l'IGFBP-1 phosphorylée  
Code EDMA : 12 06 04 05 – code GMDN : 30361  
Référence du produit : 31931ETAC / Medix Biochemica – **500918 / Fumouze Diagnostics**

#### Utilisation de la préparation

actim™ Partus est un dispositif médical de diagnostic in vitro, à utiliser pour dépister un risque d'accouchement prématuré.

#### Identification de la société

Nom : Oy Medix Biochemica Ab  
Adresse : Aematie 13  
FIN-02700 Kauniainen  
FINLANDE  
Téléphone : +358-9-547680  
Télécopie : +358-9-5053441  
N° ID fiscale : 1463153-2

#### Numéro de téléphone d'appel d'urgence

Vous adresser au Centre anti-poison dont vous dépendez.

### 2 – Identification des dangers

Pas d'information particulière.

### 3 - Composition / Informations sur les composants

Pas d'information particulière.

### 4 – Premiers secours

Pas d'information particulière.

### 5 – Mesures de lutte contre l'incendie

Pas d'information particulière.

### 6 – Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Pas d'information particulière.

### 7 – Manipulation et stockage

Manipulation :

*Tout échantillon et matériel biologique doit être considéré comme potentiellement infectieux et manipulé avec précaution.*

## Fiche de sécurité de actim™ Partus

---

Stockage :

Conditions de stockage : +2°C ... +25°C.

### 8 – Contrôle de l'exposition / protection individuelle

---

Respecter les règles d'hygiène, les Bonnes Pratiques de Laboratoire et le Guide de Bonnes Exécutions des Analyses.

### 9 – Propriétés physiques et chimiques

---

Informations générales :

Un test contient une bandelette, un écouvillon en dacron et une solution d'extraction (claire et incolore).

### 10 – Stabilité et réactivité

---

Le produit est stable aux températures de stockage et de manipulation préconisées jusqu'à la date de péremption *indiquée sur l'emballage*.

Conditions à éviter : *l'humidité endommage les bandelettes*.

### 11 – Informations toxicologiques

---

Pas d'information particulière.

### 12 – Informations écologiques

---

Pas d'information particulière.

### 13 – Considérations relatives à l'élimination

---

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation locale, régionale, nationale ou européenne.

### 14 – Informations relatives au transport

---

Pas d'information particulière.

### 15 – Informations réglementaires

---

Pas d'information particulière.

### 16 – Autres données

---

La notice d'utilisation est fournie dans chaque coffret.

Pour toute information complémentaire, contacter Oy Medix Biochemica Ab (voir 1.3).