

Fiche de sécurité de actim™ RSV

1 - Identification de la préparation et de la société

Identification de la préparation

Nom du produit : actim™ RSV
Catégorie du produit : détection de l'antigène du virus respiratoire syncitial (VRS)
Code EDMA : 15 70 90 02 – code GMDN : pas d'équivalence
Référence du produit : 33034ETAC / Medix Biochemica – 501249 / Fumouze Diagnostics

Utilisation de la préparation

actim™ RSV est un dispositif médical de diagnostic in vitro, à utiliser pour détecter le virus respiratoire syncitial (VRS).

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™ RSV

Stockage :

Conditions de stockage : +2°C ... +25°C, mais il est recommandé de stocker le produit entre +2°C et + 8°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 :

Le kit contient les bandelettes, le tampon d'extraction (solution claire et incolore), la solution saline (solution claire et incolore), les contrôles RSV (lyophilisés), les écouvillons et les tubes.

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).