

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

IMAGEN™ Adenovirus Kit

Date d'édition - 12/08/2009.

K610011-2

Section 1. Identification du produit chimique et de la compagnie

Numéro du produit	K610011-2
Nom commercial	IMAGEN™ Adenovirus Kit
Fabricant	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388
Fournisseur	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388

Section 2. Identification des risques

Dangers très importants	N'est pas classifié dangereux. Pour diagnostic in vitro uniquement. Les échantillons peuvent contenir des germes pathogènes. Ils doivent être manipulés avec les précautions d'usage.
--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section 3. Composition et information sur les ingrédients

Ingrédients dangereux	Cette préparation ne contient pas de substances présentant un risque pour la santé au sens de la Directive sur les substances dangereuses 67/548/CEE.
------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section 4. Premiers soins

Premiers soins - Yeux	Rincer abondamment l'oeil avec de l'eau.
Premiers soins - Peau	Laver la peau à l'eau et au savon.
Premiers soins - Ingestion	Rincer la bouche avec de l'eau.
Premiers soins - Inhalation	Emmener dans un endroit bien aéré.

Section 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction - Utilisables	Utiliser des poudres chimiques SÈCHES, du CO ₂ , de l'eau pulvérisée ou une mousse.
------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Section 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions personnelles	Gants jetables en vinyle.
Déversement	Absorber avec de la terre, du sable ou avec une autre matière non combustible SÈCHE. Le matériel doit être convenablement désinfecté. Il faut décontaminer les échantillons dans une solution d'eau de Javel ou un autre désinfectant approprié.

Section 7. Manutention et entreposage

Manutention	Usage in vitro. Lire les consignes indiquées dans la notice. Suivre les bonnes pratiques de laboratoire pour manipuler ce produit.
Entreposage	Garder les conteneurs scellés jusqu'à l'emploi. Emmagasiner comme dirigé sur le récipient.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

IMAGEN™ Adenovirus Kit

Date d'édition - 12/08/2009.

K610011-2

Section 8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Mesures de protection - Respiratoire	Les conditions d'utilisation normales et prévues du produit ne nécessitent pas l'emploi d'un respirateur.
Mesures de protection - Mains	Gants jetables en vinyle.
Mesures de protection - Yeux	Recommandé : Lunettes de sécurité avec écrans de protection latéraux.
Mesures de protection - Corps	Blouse de laboratoire (sarrau).

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

État physique	Solide.
---------------	---------

Section 10. Stabilité et réactivité

Stabilité	Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées (voir section 7). Ne pas mélanger les réactifs appartenant à des lots différents. Ne pas utiliser après la date d'expiration.
Conditions à éviter	Chauffage
Produits de décomposition dangereux	oxydes de carbone (CO, CO2)

Section 11. Information toxicologique

Toxicité aiguë	Tous les composants ont un ordre de toxicité aiguë bas.
----------------	---------------------------------------------------------

Section 12. Information sur l'écologie

Écotoxicité	Aucune étude appropriée identifiée.
-------------	-------------------------------------

Section 13. Considérations lors de l'élimination

Informations sur les possibilités d'élimination des déchets	Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes réglementations fédérales, provinciales, locales ou d'État. L'incinération est la méthode d'élimination préconisée.
-------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section 14. Information relative au transport

NU : Numéro NU	Non réglementé.
----------------	-----------------

Section 15. Information réglementaire

Phrases de risques	Non applicable.
Mentions de sécurité	Non applicable.
CE Classification	Ce produit n'est pas classifié selon les règlements de l'Union européenne.

Section 16. Renseignements supplémentaires

Première édition MSDS	22/08/2006
Révision des données MSDS	12/08/2009
Révisions soulignées	Date d'édition
Notes	La classification et l'étiquetage ont été effectués en vertu des directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE et de leurs amendements, et conformément à l'usage.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
IMAGEN™ Adenovirus Kit

Date d'édition - 12/08/2009.

K610011-2