

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

IMAGEN™ Respiratory Syncytial Virus Kit

Fecha de emisión - 12/08/2009.

K610211-2

Sección 1. Identificación del producto y de la compañía

No del producto	K610211-2
Nombre comercial	IMAGEN™ Respiratory Syncytial Virus Kit
Fabricante	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388
Proveedor	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388

Sección 2. Identificación de los riesgos

Peligros más importantes	No clasificado como peligroso. Estos reactivos son para diagnóstico in vitro exclusivamente. Las muestras pueden contener microorganismos patógenos, manipular con las debidas precauciones.
---------------------------------	---

Sección 3. Composición e información sobre los ingredientes

Ingredientes peligrosos	Esta preparación no contiene sustancias que representen un riesgo para la salud, según la definición de la Directiva de sustancias peligrosas 67/548/EEC.
--------------------------------	---

Sección 4. Primeros auxilios

Primeros Auxilios - Ojos	Lavar el ojo con abundante agua.
Primeros Auxilios - Piel	Lave la piel con agua y jabón.
Primeros Auxilios - Ingestión	Lavar afuera boca con agua.
Primeros Auxilios - Inhalación	Traslade al aire libre.

Sección 5. Medidas de extinción de incendios

Medios de extinción - Apropiado(s)	Utilizar polvos químicos secos, CO2, agua pulverizada o espuma.
---	---

Sección 6. Medidas a tomar en el transcurso de derrames accidentales

Precauciones personales	Guantes desechables de vinilo.
Derrame	Absorber con tierra, arena o con algún otro material no combustible SECO. Desinfectar convenientemente cualquier salpicadura. Las muestras requieren descontaminación con una solución de lejía u otro agente germicida adecuado antes de recogerse.

Sección 7. Manejo y almacenaje

Manipulación	Para uso diagnóstico "in vitro". Leer el folleto de instrucciones. Seguir siempre unas buenas prácticas de laboratorio cuando se utiliza este producto.
Almacenamiento	Mantenga sellados los envases hasta que estén listos para usarse. Store dirigido como en el contenedor.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

IMAGEN™ Respiratory Syncytial Virus Kit

Fecha de emisión - 12/08/2009.

K610211-2

Sección 8. Controles de exposición/protección personal

Medidas de protección - Respiratoria	No se necesita respirador en condiciones normales a las que se destina el uso de producto.
Medidas de protección - Manos	Guantes desechables de vinilo.
Medidas de protección - Ojos	Recomendado: Gafas de seguridad con protección lateral.
Medidas de protección - Cuerpo	Bata de laboratorio.

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico	Sólido.
----------------------	---------

Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad

Estabilidad	Estable en las condiciones de conservación y manipulación recomendadas (ver sección 7). No mezclar componentes de equipos con distinto número de lote. No utilizar una vez haya caducado.
Condiciones que deben evitarse	Calefacción
Productos de descomposición peligrosos	óxidos de carbono (CO, CO2)

Sección 11. Información toxicológica

Toxicidad aguda	Todos los componentes tienen un bajo nivel de toxicidad aguda.
------------------------	--

Sección 12. Información sobre la ecología

Ecotoxicidad	No se ha identificado estudios relevantes.
---------------------	--

Sección 13. Consideraciones en el momento de la eliminación

Consideraciones sobre la eliminación	Desechar de conformidad con todas las normativas federales, estatales y locales aplicables. Se recomienda el método de eliminación por incineración.
---	--

Sección 14. Información sobre el transporte

ONU : Número ONU	No regulado.
--------------------------------	--------------

Sección 15. Informaciones reglamentarias

Frases de riesgo	No corresponde.
Frases de seguridad	No aplicable.
CE Clasificación	Este producto no está clasificado de acuerdo con las normativas EU.

Sección 16. Datos complementarios

Primera Emisión MSDS	22/08/2006
MSDS Datos Revisados	12/08/2009
Revisiones Señaladas	Fecha de emisión
Notas	La clasificación y el etiquetado se han realizado de acuerdo con las normativas 67/548/EEC y 1999/45/EC de la UE, incluidas las enmiendas correspondientes y la información relativa al uso previsto.