

Ficha seguridad (MSDS)

1. Identificación del preparado

Multicalibrador Humano CFAS MonlabTest MO-165106

2. Uso del preparado

Sólo para diagnóstico *in vitro* profesional.

3. Identificación de la empresa

Monlab Sl. Selva de Mar 48 08019 Barcelona (Spain) Tel. +34 93 433 58 60 Fax +34 93 436 38 94

4. Teléfono de urgencias

Instituto Nacional de Toxicología (34-3-317 44 00)

II. Información sobre los componentes

CAS	NOMBRE QUÍMICO	%	EC/EINECS/ELINCS	SÍMBOLO ETIQUETA
75-57-0	Cloruro Tetrametilamonio	< 3%	200-880-8	NO REQUERIDO

III. Identificación de los peligros

De acuerdo con la documentación disponible no es una sustancia / preparación peligrosa dentro de lo establecido en la Directivas EEC 67/548 y 99/45.

Seguir las medidas indicadas de uso de materiales biológicos.

IV. Primeros auxilios

Ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Buscar asistencia médica.

Piel: Lavar la zona afectada con abundante agua y desinfectante para la piel.

Ingestión: Obtener ayuda médica inmediatamente.

Notas para el médico: Tratar sintomáticamente.

V. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción: Sin restricciones.

Descomposición peligrosa no prevista.

VI. Medidas en caso de vertido accidental

Vertido: Recoger (barriendo o aspirando) en condiciones secas.

Material absorbente y medidas especiales para limitar el daño no son necesarios.

VII.1. Manipulación

Sustancia combustible. Abrir y utilizar con precaución.

VII. 2. Almacenamiento

Conservar entre 2-8°C.

Sin restricciones para almacenar con otros productos.

VIII. Controles de la exposición

Protección respiratoria: Ninguna.

Protección de las manos: Usar guantes.

Protección de los ojos: Gafas de seguridad.

Medidas de higiene: Desinfectar las manos y la zona de trabajo después de su utilización.

IX. Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Sólido
Color:	Incoloro.
Olor:	Inodoro.
pH:	6,9
Propiedades explosivas:	No tiene propiedades oxidantes
Solubilidad en agua:	Muy soluble
Miscibilidad en agua:	Inmiscible

X. Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Estable en condiciones normales de temperatura y presión.

Productos de Descomposición Peligrosos: No conocidos.

Reacciones peligrosas: No conocida cuando se usa apropiadamente.

XI. Información toxicológica

CAS# 75-57-0:

LD₅₀ oral: LD₅₀ rat = 80 mg/kg.

LD₅₀ skin: LD₅₀ rat = 527 mg/kg.

XII. Ecotoxicidad

Los datos ecológicos para este producto no están disponibles. Sin problemas ecológicos cuando el producto se usa con atención.

XIII. Consideraciones relativas a la eliminación

No son necesarias precauciones especiales de eliminación. Seguir las normativas locales correspondientes.

XIV. Información relativa al transporte

El producto se considera como no peligroso para su transporte.

XV. Información reglamentaria

De acuerdo con las directivas apropiadas de la CE (67/548 y 99/45), este producto no requiere de condiciones especiales de etiquetado.

XVI. Otra información

Estos productos son para diagnóstico *in vitro* profesional únicamente, **no para su uso en humanos**. La información adjunta es válida en fecha actual y excluye cualquier garantía relacionada con el uso final del producto, siendo el usuario el último responsable de cumplir con las leyes locales aplicables en cada caso.

Contacto: Monlab SI Selva de Mar 48 08019 Barcelona (Spain)

Tel. +34 93 433 58 60 Fax: +34 93 436 38 94 email: mn.mk.calidad@monlab.com

Fecha:

Enero 2013

Revisión:

01