

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Identium Medium

Fecha: 05.01.2012

Página 1 de 4

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o de la mezcla y de la sociedad o empresa**Identificador del producto**

Identium Medium

Otros nombres comerciales del producto

Identium Medium

Identium Medium Fast

Identium Medium Soft

Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**Uso de la sustancia o de la mezcla**

Material elastómero de adición para la impresión de precisión, de viscosidad media, a base de vinylsiloxanether y con hidrofilia
Para uso en odontología.

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía:	Kettenbach GmbH & Co. KG	
Calle:	Im Heerfeld 7	
Población:	D-35713 Eschenburg	
Teléfono:	+ 49(0) 2774/705-0	Fax: +49 (0)2774/705-87
Correo elect.:	info@kettenbach.de	
Página web:	www.kettenbach.de	
Departamento responsable:	QM	

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros**Clasificación de la sustancia o de la mezcla**

Esta mezcla no está clasificada como peligrosa según la Directiva 1999/45/CE.

Elementos de la etiqueta**Indicaciones adicionales para el etiquetado**

Como producto industrial no existe la obligación de caracterizar el producto según las normas de la UE o las leyes nacionales correspondientes.

Otros peligros

Ningunos peligros especiales de nombrar.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes**Mezclas****Características químicas**

Preparación de polímeros de poliéter y silicona, rellenos colorantes y agentes tensioactivos con catalizador de platino (en rango de ppm)

SECCIÓN 4: Primeros auxilios**Descripción de los primeros auxilios****Si es inhalado**

no aplicable

En caso de contacto con la piel

Generalmente el producto no produce irritación de piel.

En caso de contacto con los ojos

Inmediatamente y con cuidado aclarar bien con la ducha para los ojos o con agua. En caso de aparición de malestares o prolongación de los mismos, dirigirse al oculista.



Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Identium Medium

Fecha: 05.01.2012

Página 2 de 4

Si es tragado

En caso de continuas molestias, acudir a un médico.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Dispersión finísima de agua. Espuma. Dióxido de carbono (CO₂).

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Coordinar las medidas de extinción a los alrededores.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

No requerido.

Precauciones para la protección del medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

Métodos y material de contención y de limpieza

Recoger mecánicamente.

Referencia a otras secciones

No se producen sustancias peligrosas.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

No son necesarias medidas especiales.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

No son necesarias medidas especiales.

Indicaciones adicionales para la manipulación

No son necesarias medidas especiales.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

No existen requerimientos particulares.

Indicaciones respecto al almacenamiento conjunto

No requerido.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

No existen requerimientos particulares.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

Parámetros de control

Controles de la exposición

Controles de la exposición profesional

no aplicable

Medidas de higiene

Considerar las medidas precautorias convencionales manejando productos químicos.

Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.

Protección respiratoria

En caso de utilización correcta y bajo condiciones normales no es necesaria una protección respiratoria.

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Identium Medium

Fecha: 05.01.2012

Página 3 de 4

Protección de las manos

Guantes de un solo uso.

Material adecuado: PE (polietileno).

Material no adecuado: NR (Caucho natural, Látex natural).

Se recomienda de aclarar con el fabricante para uso especial la consistencia de productos químicos de los guantes protectores arriba mencionados.

Protección de los ojos

No requerido.

Protección cutánea

No requerido.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas**Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico:	Pasta
Color:	Catalizador gris-blanco Masa básica: medium: azul claro, medium soft: azul-violeta
Olor:	inodoro

Método de ensayo

pH: neutral

Cambio de estado

Temperatura de fusión: no aplicable

Temperatura de ebullición: no aplicable

Propiedades explosivas

no explosivo.

Densidad (a 20 °C): ca. 1,5 g/cm³

Solubilidad en agua: insoluble

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad**Condiciones que deben evitarse**

Ningun peligro al uso prescrito.

Materiales incompatibles

Ningun peligro al uso prescrito.

Productos de descomposición peligrosos

Ningun peligro al uso prescrito.

Información adicional

Attenzione, consultare i documenti di accompagnamento.

SECCIÓN 11: Información toxicológica**Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

Toxicidad extrema, oral LD50: > 2000 mg/kg Rata.

Irritación y corrosividad

Efecto de irritación en la piel: no irritante.

Efecto irritante de los ojos: no irritante.

Efectos sensibilizantes

sin peligro de sensibilización.

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Identium Medium

Fecha: 05.01.2012

Página 4 de 4

SECCIÓN 12: Información ecológica**Toxicidad**

El producto no fue examinado.

Indicaciones adicionales

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

1 ()

No llega a aguas residuales y se elabora conforme a lo prescrito.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación**Métodos para el tratamiento de residuos****Eliminación**

Eliminar teniendo en cuenta las determinaciones de la autoridad.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

070217 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de plásticos, caucho sintético y fibras artificiales; Residuos que contengan siliconas, distintos de los especificados en el código 07 02 16

Código de identificación de residuo-Residuos

200399 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Otros residuos municipales; Residuos municipales no especificados en otra categoría».

Eliminación de envases contaminados

Embalajes completamente vaciados pueden aprovechar.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte**Otras indicaciones aplicables**

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria**Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla****Legislación nacional**

Clasificación como contaminante acuático (D):

1 - Ligeramente peligroso para el agua

SECCIÓN 16: Otra información**Indicaciones adicionales**

Las indicaciones se apoyan hoy día en la posición de nuestros conocimientos, sin embargo se pone que ellas no garantizan la propiedad de producción y no fundan contratos derechos.

Las leyes existentes y determinaciones son por el destinatario de nuestros productos por su propia responsabilidad tenerle en cuenta.

(Los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes se han tomado de la ficha de seguridad del suministrador respectivo.)