

## Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 1 de 7

## SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

### 1.1. Identificador del producto

Panasil monophase Medium

#### Otros nombres comerciales

Panasil monophase

### 1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

#### Uso de la sustancia o de la mezcla

Material elastomérico de adición, para la impresión monofase, de viscosidad media, a base de vinilpolisiloxano.

Para uso en odontología.

### 1.3. 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)2774/705-66
Correo elect.:	info@kettenbach.com	
Página web:	www.kettenbach.com	
Departamento responsable:	Regulatory Affairs	

## SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

### 2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

#### Reglamento (CE) n.º 1272/2008

Esta mezcla no está clasificada como peligrosa según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008.

### 2.2. Elementos de la etiqueta

#### Reglamento (CE) n.º 1272/2008

#### Consejos de prudencia

P501	Eliminar el contenido/el recipiente en Consulte las disposiciones de la Comunidad relacionadas con los desechos..
P305+P354+P338	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuagar inmediatamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
P280	Llevar guantes de protección.

#### 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 correspondiente.

### 2.3. Otros peligros

Ningunos peligros especiales de nombrar.

## SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

### 3.2. Mezclas

#### Características químicas

Compuesto por aceites de silicona y rellenos con catalizador de platino (en ámbito ppm).

**Panasil monophase Medium**

Fecha de revisión: 21.09.2022

 Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 2 de 7

**Componentes peligrosos**

N.º CAS	Nombre químico			Cantidad
	N.º CE	N.º índice	N.º REACH	
	Clasificación (Reglamento (CE) n.º 1272/2008)			
63148-57-2	4-Methoxyphenol			< 5 %
	Repr. 2; H361f			
68478-92-2	Platinum			< 2 %
	270-844-4			

Texto íntegro de las indicaciones H y EUH: ver sección 16.

**SECCIÓN 4. Primeros auxilios**
**4.1. Descripción de los primeros auxilios**
**Indicaciones generales**

Síntomas: No se conocen síntomas.

**En caso de inhalación**

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.

**En caso de ingestión**

En caso de continuas molestias, acudir a un médico.

**SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios**
**5.1. Medios de extinción**
**Medios de extinción adecuados**

 Dispersión finísima de agua. Espuma. Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).

**5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**

No aplicable

**5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

**SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental**
**6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**
**Informaciones generales**

No requerido.

**6.2. Precauciones relativas al medio ambiente**

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

**6.3. Métodos y material de contención y de limpieza**
**Otra información**

Recoger mecánicamente.

## Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 3 de 7

#### 6.4. Referencia a otras secciones

No se producen sustancias peligrosas.

### SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

#### 7.1. 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.

##### Recomendaciones sobre medidas generales de higiene en el trabajo

Considerar las medidas precautorias convencionales manejando productos químicos.

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

##### Indicaciones adicionales para la manipulación

No son necesarias medidas especiales.

#### 7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

##### Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

No existen requerimientos particulares.

##### Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto

No requerido.

##### Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

No existen requerimientos particulares.

#### 7.3. Usos específicos finales

No requerido.

### SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

#### 8.1. Parámetros de control

##### Valores límite de exposición profesional

N.º CAS	Agente químico	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cc	Categoría	Origen
56-81-5	Glicerina, nieblas	-	10		VLA-ED	

#### 8.2. Controles de la exposición

##### Controles técnicos apropiados

no aplicable

##### Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal

##### Protección de los ojos/la cara

No requerido.

##### 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 cutánea

No requerido.

##### Protección respiratoria

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

**Panasil monophase Medium**

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 4 de 7

**Controles de la exposición del medio ambiente**

No requerido.

**SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas**

**9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico:	Pasta
Color:	Catalizador: blanco Masa-básica: azul
Olor:	inodoro

**Cambio de estado**

Punto de fusión/punto de congelación: no aplicable

Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: no aplicable

**Propiedades explosivas**

no explosivo.

pH: neutral

Solubilidad en agua: insoluble

Presión de vapor: no aplicable

Densidad (a 20 °C): ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

**SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**

**10.1. Reactividad**

Ningun peligro al uso prescrito.

**10.2. Estabilidad química**

Ningun peligro al uso prescrito.

**10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas**

Ningun peligro al uso prescrito.

**10.4. Condiciones que deben evitarse**

Ningun peligro al uso prescrito.

**10.5. Materiales incompatibles**

Ningun peligro al uso prescrito.

**10.6. Productos de descomposición peligrosos**

Ningun peligro al uso prescrito.

**Información adicional**

Attenzione, consultare i documenti di accompagnamento.

**SECCIÓN 11. Información toxicológica**

**11.1. Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.º 1272/2008**

**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.

**11.2. Información sobre otros peligros**

## Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 5 de 7

#### Otros datos

Ningun peligro al uso prescrito.

### SECCIÓN 12. Información ecológica

#### 12.1. Toxicidad

El producto no fue examinado.

#### 12.2. Persistencia y degradabilidad

El producto no fue examinado.

#### 12.3. Potencial de bioacumulación

El producto no fue examinado.

#### 12.4. Movilidad en el suelo

El producto no fue examinado.

#### 12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Las sustancias en la mezcla no cumplen con los criterios PBT y mPmB según REACH anexo XIII.

#### 12.6. Propiedades de alteración endocrina

Este producto no contiene ninguna sustancia que posea propiedades de alteración endocrina en los organismos no objetivo, dado que ninguno de los ingredientes cumple los criterios.

#### Indicaciones adicionales

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

1 (Presenta poco peligro para el agua.)

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

### SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

#### 13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

##### Recomendaciones de eliminación

Eliminar teniendo en cuenta las determinaciones de la autoridad.

##### Código de identificación de residuo - Producto no utilizado

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

##### Código de identificación de residuo - Producto usado

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

#### Transporte terrestre (ADR/RID)

14.1. Número ONU o número ID: N/A

14.2. Designación oficial de N/A

transporte de las Naciones Unidas:

14.3. Clase(s) de peligro para el N/A

transporte:

14.4. Grupo de embalaje: N/A

#### Transporte fluvial (ADN)

14.1. Número ONU o número ID: N/A

## Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 6 de 7

**14.2. Designación oficial de** N/A

**transporte de las Naciones Unidas:**

**14.3. Clase(s) de peligro para el** N/A

**transporte:**

**14.4. Grupo de embalaje:** N/A

#### Transporte marítimo (IMDG)

**14.1. Número ONU o número ID:** N/A

**14.2. Designación oficial de** N/A

**transporte de las Naciones Unidas:**

**14.3. Clase(s) de peligro para el** N/A

**transporte:**

**14.4. Grupo de embalaje:** N/A

Grupo de segregación: 4 - chlorates

#### Transporte aéreo (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. Número ONU o número ID:** N/A

**14.2. Designación oficial de** N/A

**transporte de las Naciones Unidas:**

**14.3. Clase(s) de peligro para el** N/A

**transporte:**

**14.4. Grupo de embalaje:** N/A

Material peligroso: N/A

#### **14.6. Precauciones particulares para los usuarios**

N/A

#### **14.7. Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI**

N/A

#### Otras indicaciones aplicables

No es un producto peligroso según las normas de transporte aplicables.

### SECCIÓN 15. Información reglamentaria

#### **15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**

##### Legislación nacional

Clase de peligro para el agua (D): 1 - ligeramente peligroso para el agua

#### **15.2. Evaluación de la seguridad química**

No es necesaria una evaluación de la seguridad química de esta sustancia.

### SECCIÓN 16. Otra información

#### Cambios

Update 2022-09-21

#### Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)

H361f Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad.

#### Indicaciones adicionales

La información aquí dada se basa en nuestros conocimientos a fecha actual, sin embargo no garantiza características o propiedades del producto y no da pie a una relación contractual jurídica.

El destinatario de nuestros productos debe tener en cuenta por su propia responsabilidad las leyes y disposiciones existentes.

## Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

### **Panasil monophase Medium**

Fecha de revisión: 21.09.2022

Código del producto:  
14708,14709,13501

Página 7 de 7

*(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)*