

Ficha de datos de seguridad

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

Fecha: 12.12.2012

Picosep 1552-0030

Código del producto: 1552-0030

Página 1 de 5

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o de la mezcla y de la sociedad o empresa

Identificador del producto

Picosep 1552-0030

Otros nombres comerciales

1709-3000 Iso-Stift

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

Uso de la sustancia o de la mezcla

Agente aislante

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía:	Renfert GmbH	
Calle:	Untere Giesswiesen 2	
Población:	D-78247 Hilzingen	
Teléfono:	+49 7731 8208-0	Fax: +49 7731 8208-70
Correo elect.:	info@renfert.com	
Persona de contacto:	Frau Andris	Teléfono: +49 7731 8208-927
Página web:	www.renfert.com	

Teléfono de emergencia: Vergiftungs-Zentrale Freiburg
+49 761 19 240

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

La preparación no está clasificada como peligrosa según la Directiva 1999/45/CE. Ningunos peligros especiales de nombrar. Por favor respete en todo caso las informaciones en las hojas de seguridad.

Elementos de la etiqueta

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

Mezclas

Características químicas

Agente aislante

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

Descripción de los primeros auxilios

Indicaciones generales

Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

Si es inhalado

Abastecer de aire fresco.
En caso de continuas molestias, acudir a un médico.

En caso de contacto con la piel

En caso de contacto con la piel, lávese con: Agua y jabón.
En caso de irritaciones cutáneas, consultar a un dermatólogo.

En caso de contacto con los ojos

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Si es tragado

Consultar inmediatamente al médico.

Ficha de datos de seguridad

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

Picosep

1552-0030

Fecha: 12.12.2012

Código del producto: 1552-0030

Página 2 de 5

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No se conocen síntomas.

Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento sintomático.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Espuma. Dióxido de carbono (CO₂). Polvo extintor. Chorro de agua de aspersión.

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad

Chorro completo de agua.

Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

En caso de incendio pueden formarse: Monóxido de carbono. Dióxido de carbono (CO₂). Dióxido de silicio.

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Utilizar el propio equipo de protección.

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

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). El material recogido tratar según el párrafo evacuación.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Manténgase el recipiente bien cerrado.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

Parámetros de control

Controles de la exposición

Controles de la exposición profesional

véase capítulo 7. No hay que tomar más medidas.

Medidas de higiene

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

Lavar las manos antes de las pausas y al fin del trabajo.

No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

Protección respiratoria

Es necesario máscara respiratoria en: Formación de aerosol y niebla.

Ficha de datos de seguridad

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

Picosep**1552-0030**

Fecha: 12.12.2012

Código del producto: 1552-0030

Página 3 de 5

Protección de las manos

Profilaxe de protección de la piel con pomada protectora de piel.
Hay que ponerse guantes de protección examinados: Material adecuado: NBR (Goma de nitrilo).

Protección de los ojos

Gafas de protección herméticas.

Controles de la exposición del medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

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

Estado físico:	líquido/a
Color:	incolore
Olor:	inodoro

Método de ensayo

pH:	no determinado
-----	----------------

Cambio de estado

Temperatura de fusión:	no determinado
------------------------	----------------

Temperatura de ebullición:	no determinado
----------------------------	----------------

Punto de inflamación:	> 61 °C DIN 51758
-----------------------	-------------------

Propiedades explosivas

El producto no fue examinado.

Temperatura de inflamación:	no determinado
-----------------------------	----------------

Presión de vapor:	no determinado
-------------------	----------------

Densidad (a 20 °C):	0,93 - 0,99 g/cm ³
---------------------	-------------------------------

Solubilidad en agua: (a 20 °C)	insoluble
-----------------------------------	-----------

Viscosidad dinámica: (a 20 °C)	150 - 300 mPa·s DIN 53019
-----------------------------------	---------------------------

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad**Reactividad**

No existen informaciones.

Estabilidad química

No son necesarias medidas especiales.

Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen reacciones peligrosas.

Condiciones que deben evitarse

No son necesarias medidas especiales.

Materiales incompatibles

No existen informaciones.

Productos de descomposición peligrosos

Descomposición térmica puede poner libre gases y vapores irritantes.

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

Ficha de datos de seguridad

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

Picosep 1552-0030

Fecha: 12.12.2012

Código del producto: 1552-0030

Página 4 de 5

Irritación y corrosividad

no irritante.

Efectos sensibilizantes

sin peligro de sensibilización.

Indicaciones adicionales

Composición no examinada. La declaración de deriva de los atributos de los componentes individuales. Deben observarse las precauciones habituales en la manipulación de producto químicos.

SECCIÓN 12: Información ecológica**Indicaciones adicionales**El producto no fue examinado.
No dejar que llegue el producto al ambiente sin controlar.**SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación****Métodos para el tratamiento de residuos****Eliminación**

Puede ser incinerado conjuntamente con los desechos caseros en cumplimiento con las regulaciones oficiales que están en relación con compañías de recolección de basura legalmente aprobadas y con las autoridades a cargo.

Eliminación de envases contaminados

Los embalajes contaminados deben de ser tratados como la sustancia.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte**Transporte terrestre****Otra información pertinente (transporte terrestre)**

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

Transporte marítimo**Otra información pertinente (transporte marítimo)**

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

Transporte aéreo**Otra información pertinente (transporte aéreo)**

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****Información reglamentaria EU**

Datos de la normativa para COVs: no aplicable

Legislación nacional

Clasificación como contaminante acuático (D): 1 - Ligeramente peligroso para el agua

SECCIÓN 16: Otra información**Indicaciones adicionales**

La información en ésta hoja de datos de seguridad corresponden al leal saber de nuestros conocimiento el día de impresión. Las informaciones deben de ser puntos de apoyo para un manejo seguro de productos mencionados en esta hoja de seguridad para el almacenamiento, elaboración,

**Ficha de datos de seguridad**

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

Picosep**1552-0030**

Fecha: 12.12.2012

Código del producto: 1552-0030

Página 5 de 5

transporte y eliminación. Las indicaciones no se pueden traspasar a otros productos. Mientras el producto sea mezclado o elaborado con otros materiales, las indicaciones de esta hoja de seguridad no se pueden traspasar así al agente nuevo. Reservado a usos industriales y profesionales.

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