Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

HAFTVERMITTLER P 438 I

Fecha: 13.12.2006 Código del producto: 4380 Página 1 de 3

1. Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa

1.1 Identificación de la sustancia o del preparado

HAFTVERMITTLER P 438 I

1.2 Identificación de la sociedad o empresa

Compañia: RUDOL-FABRIK Hermann Hagemeier

Carretera: Sürther Str. 172
Población: D-50321 Brühl

Apartado de correos : 17 04

D-50307 Brühl

Socio : Klaus Markus Teléfono : 02232-94592-0

Telefax: 02232-945929

Area: Labor

Teléfono de urgencias : 02232-945920

2. Composición/información sobre los componentes

Características químicas (preparado)

Polyetherpolyol mit Zuschlägen

3. Identificación de los peligros

Clasificación

No existe riesgo de peligro de este producto tal como se suministra.

4. Primeros auxilios

En caso de contacto con la piel

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con Wasser und Seife

En caso de contacto con los ojos

Enjuagar inmediatamente los ojos con agua abundante. Si persiste la irritación de los ojos, consultar a un especialista.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados

Producto químico en polvo Dióxido de carbono (CO2) Medios de extinción - incendios importantes Niebla de pulverización de agua o espuma. En caso de incendio o de explosión, no respire los humos.

6. Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones para la protección del medio ambiente

Evite que el producto vaya al alcantarillado.

Métodos de limpieza/recogida

Limpiar con material absorbente (por ejemplo tela, vellón). Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

7. Manipulacion y almacenamiento

7.1 Manipulacion

Indicaciones para la manipulación segura

Conservar los recipientes secos y herméticamente cerrados para evitar la absorción de humedad y la contaminación.

7.2 Almacenamiento

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

HAFTVERMITTLER P 438 I

Fecha: 13.12.2006 Código del producto: 4380 Página 2 de 3

Almacenamiento (VCI): 10

8. Controles de la exposición/protección personal

8.1 Valores límite de la exposición

8.2 Controles de la exposición

Medidas de higiene

Quitar y lavar la ropa contaminada antes de reutilizar. Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral. Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Información general

Estado físico : viscoso
Color : marrón claro

9.2 Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente

Método de ensayo

Cambio de estado

Temperatura de ebullición : ca. 250 °C

Punto de inflamación : 215 °C

Presión de vapor : < 2 hPa

(a 20 °C)

Presión de vapor: <10 hPa

(a 50 °C)

Densidad (a 20 °C): 1,46 g/cm³

Solubilidad en otros disolventes :

Viscosidad / dinámica : 8000 mPa·s

(a 20 °C)

10. Estabilidad y reactividad

Productos de descomposición peligrosos

No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

11. Informacion toxicológica

Toxicidad aguda

LD50 oral, Ratte: > 15000 mg / kg

Efectos específicos en experimentos con animales

Haut- und Schleimhaut verträglichkeit, Kaninchen:

Haut, 24 Std. Expos. - ohne Befund

Auge - ohne Befund

12. Informacion ecológica

Ecotoxicidad

Evitar la penetración en las aguas superficiales, en las aguas residuales y en el terreno.

13. Consideraciones relativas a la eliminación

Eliminación

Puede eliminarse por terraplenado o incineración, siempre que las normas locales lo permitan.

ES Fecha de revisión

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

HAFTVERMITTLER P 438 I

Fecha: 13.12.2006 Código del producto: 4380 Página 3 de 3

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

080416

RESIDUOS DE LA FABRICACIÓN, FORMULACIÓN, DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN (FFDU) DE REVESTIMIENTOS (PINTURAS, BARNICES Y ESMALTES VÍTREOS), ADHESIVOS, SELLANTES Y TINTAS DE IMPRESIÓN; Residuos de la FFDU de adhesivos y sellantes (incluyendo productos de impermeabilización); Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 15

14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre

ADR/RID clase:

Placa de aviso

No. de peligro:

UN No.:

Etiquetas ADR/RID:

ADR/RID Grupo embalaie:

Transporte marítimo

Código IMDG : UN No. : Marine pollutant : no
EmS : IMDG-Grupo embalaje : Etiquetas : -

Transporte aéreo

ICAO/IATA-DGR: UN No.: Etiquetas: -

IATA Instrucción de embalaje - Passenger : IATA Cantidad máxima - Passenger : IATA Instrucción de embalaje - Cargo : IATA Cantidad máxima - Cargo : ICAO Grupo embalaje : -

Nombre propio del transporte

Adhesives

15. Información reglamentaria

15.1 Etiquetado segun CE

15.2 Legislación nacional

Contamina el agua-clase : 1 - Ligeramente peligroso para el agua

Datos de la normativa para COVs : entfällt

16. Otra información

Información adicional

Die erforderlichen Arbeitsschutzmaßnahmen, einschließlich wirksamer Belüftung und Absaugung an den Arbeitsplätzen, richten sich nach den bestehenden Unfallverhütungsvorschriften.

Las inicaciones se basan en las informaciones y experiencias actuales. La hoja de Datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.

(Se utilizan los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes del suministrador respectivo.)