

Hoja de Seguridad s/ 91/155/ECC y Norma ISO 11014-1

Fecha de impresión: 07/07/2011 Fecha elaboración: 08.08.2007 1/3
Nombre del Producto: KNAUF F2F Fabricante/Distribuidor: KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

1.- Identificación del producto y de la empresa

Datos del productoPasta de juntas de secado, lista para l uso

Nombre comercial Knauf F2F pastös

Datos del fabricante/distribuidor

Fabricante/distribuidor KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

DirecciónPostfach 10Código postal/ciudadD-97343 Iphofen

Teléfono:09323/31-0Telefax00.49.9323/31-1025Área de desarrolloInvestigación y Desarrollo IphofenTeléfono 00.49.9323/31-323En caso de emergenciaCentro de Información ToxicológicaTeléfono 915620420

2.- Composición / Información de los componentes

Descripción química (Preparación)

Miel de calcita, perlita, dispersión acuosa conformada de éter acrílico- estireno-copolimerizado, éter celulósico; filosilicato.

Componentes peligrosos

Ninguno.

3.- Identificación de riesgos

Denominación peligrosa

Nada particular que mencionar

Peligros para el ser humano y medio ambiente

Ninguno

4.- Primeros auxilios

Generalidades

Quitar la ropa ensuciada

En caso de contacto con la piel

Lavar con agua y jabón

En caso de contacto con los ojos

Lavarlos profundamente con abundante agua limpia. Cuando haya consecuencias evidentes consultar con el oculista

En caso de ingerir el producto

Lavar enseguida la boca, beber abundantemente agua y consultar con el médico.

5.- Medidas de lucha contra el fuego

El producto es no combustible. Ajustar los medios de extinción a un fuego circundante

6.- Medidas en caso de vertido accidental

Medidas de seguridad para las personas

Evitar contactos con la piel y los ojos.

Medidas de seguridad para el medio ambiente

No verter el producto en grandes cantidades en canalizaciones, no dejar escurrir libremente.-

Procedimiento de limlieza/recogida

Retirarlo mecánicamente. Sacar el resto con agua y absorber el material con ligantes de agua.



Hoja de Seguridad s/ 91/155/ECC y Norma ISO 11014-1

Fecha de impresión: 07/07/2011 Fecha elaboración: 08.08.2007 2/3
Nombre del Producto: KNAUF F2F Fabricante/Distribuidor: KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

7.- Manipulación y almacenamiento

Reglas para su segura manipulación

No hay ninguna medida especial.

Reglas para casos de incendio o explosión

El producto es no combustible

Almacenamiento

Requisitos a depósitos y recipientes

Almacenar en sitio seco, cerrado, libre de heladas y protegido de los grandes cambios de temperatura

Clasificación según almacenaje

12, según VCI

8.- Control de exposición y equipamiento de protección personal

Límite de exposición

Ninguno

Equipamiento de protección individual

Medidas generales de protección e higiene

En momentos de pausa y después del trabajo, lavar las manos. Evitar prolongados contactos con la piel. Evitar el contacto con los ojos

9.- Propiedades físicas y químicas

Generalidades

Forma pasta Color blanco Olor sin olor

Medidas importantes para la higiene, protección del medio ambiente y seguridad

Punto de congelación: aprox. 0°C Punto de ebullición: aprox. 100°C

Densidad relativa aprox. 1,60 g/cm³ a 20°C

Solubilidad en agua mezclable Valor pH aprox. 9 a 20°C Viscosidad pastosa

10.- Estabilidad y reactividad

No se descompone si se trata el material correctamente.

11.- Informaciones toxicológicas

Si el material se utiliza correctamente y es tratado como se indica en esta hoja, de acuerdo con nuestra experiencia e información, no tiene reacciones tóxicas

12.- Informaciones ecológicas

Indicaciones para su eliminación (persistencia y biogradabilidad)

El producto puede ser eliminado en gran parte con agua a traves de un proceso abiótico, por ej. barro absorbente.

Comportamiento en compartimentos medioambientales

Si el producto es vertido en pequeñas concentraciones en depuradoras biológicas, en principio no es de esperar ningún problema debido a la viscosidad.



Hoja de Seguridad s/ 91/155/ECC y Norma ISO 11014-1

Fecha de impresión: 07/07/2011 Fecha elaboración: 08.08.2007 3/3
Nombre del Producto: KNAUF F2F Fabricante/Distribuidor: KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

Efectos eco-toxicólogos

No existen datos

Reacción en las depuradoras

El producto no debe ser vertido en el agua sin tratamiento previo (depuradora biológica).

Observación

Hay que cumplir las disposiciones de desagüe.

13.- Consideraciones respecto a la eliminación de residuos

Producto

Estabilizado con cemento, al desecho de obras. Pequeñas cantidades en estado endurecido y seco a la basura doméstica

Desecho Nº Denominación del desecho

Código EAK

17 09 04 Mezclas de desechos de construcción y materiales de demolición no contaminados

por sustancias peligrosas

La basura que sea obligatoria de controlar, deberá ser apartada y la que no, podrá ser

reciclada.

Envasado

Los envases sucios al horno especial de desperdicios.

Los envases una vez vaciados pueden ser rellenados después de limpiarlos adecuadamente.

Detergente recomendado

Agua

14.- Informaciones relativas al transporte

Ninguna propiedad peligrosa para transportes nacionales e internacionales

15.- Reglamentación

Denominación

Ninguna obligatoria.

Reglamentos nacionales

Clasificación de peligrosidad al agua 1 (Autoregulable)

16.- Otras informaciones

Estas declaraciones parten de los conocimientos y la práctica que poseemos actualmente. Esta declaración se realiza en términos de los requerimientos de seguridad del producto y no como declaración de aseguramiento de la calidad del mismo. No está permitida la alteración del contenido de este documento ni su extrapolación a otro producto.

Cambios con relación a la anterior edición: