

Las industrias de tecnología de la FIBA limitado **Material hoja de datos de seguridad** página 1 de 3

Fecha de revisión: 19/6/2009

Número de revisión: 0

Material nombre/comercio: FIBACLAD, FIBAWEARPADS, FIBASHIELD/FIBAROLL (curado)

1-identificación de la sustancia

Material nombre/comercio: FibaClad, FibaWearpads, FibaShield (curado), FibaRoll (curado)

Tipo de material: Sistema de protección de corrosión y revestimiento de aislamiento

Empresa: Fiba Tech Industries Limited

Dirección: Parque empresarial de Willmotts

Waterlip

: SheptonMallet

Somerset

AA4 4RN

Teléfono: 01749 881920

Fax: 01749 880843

Internet: info@fibaroll.co.uk

Teléfono de emergencia: 01749 881920

2-Composición

Sustancia	% peso	CAS N°	CE N°
Vidrio curado de la sistemas de resina de la fibra de vidrio. Clasificado como un artículo, en virtud de los reglamentos del circuito integrado.		n/e	n/e

3-Identificación de los peligros

No clasificados como peligrosos de conformidad con el estatuto de 2002 circuito integrado modificado como no peligrosos segun posteriors CEE y modificaciones de 67/548

4-Primeros auxilios de la medidas de lucha

Inhalación: No aplicable a intact

Ojos: No aplicable a intact

Piel: No aplicable a intact

Ingestión: No aplicable a intact

5-Incendio

Extintor adecuado: Extintores de uso adecuados para cualquier otro material que puede estar involucrado en un incendio

Extintores inadecuados: No

Descomposición peligroso /

Procedimientos especiales: Humos tóxicos pueden generarse si el material está involucrado en un incendio

Fecha de revisión: 19/6/2009

Número de revisión: 0

Material nombre/comercio: FIBACLAD, FIBAWEARPADS, FIBASHIELD/FIBAROLL (curado)

6- Medidas de liberación accidental de

Controles de la exposición: Limpiar como parte de las prácticas de good housekeeping

Protección personal: No hay ningún requisito específico cuando intacto

Consideraciones de eliminación: Hay que no elimina ningún requisito específico cuando intacta en conformidad con la normativa local

7-Manejo y almacenamiento de información

Manipulación: No hay ningún requisito específico

Almacenamiento de información: Almacene en un área frío, seco, bien ventilado bien

8-Exposición controles

Los límites de exposición ocupacional: No se aplica cuando intacta. OEL polvo molestia puede aplicar si se expone a niveles significativos de polvo.
No hay otros requisitos específicos

9-Físicos y químicas de propiedades

Aparición: Artículos constan de curado de la resina de fibra de vidrio y componentes adicionales

Olor: No

pH: n/e

Punto de ebullición/rango: n/e

Punto de fusión/rango: n/e

Punto de inflamación: n/e

Inflamabilidad: n/e

Autoinflamabilidad: n/e

Propiedades explosivas: n/e

Oxidising propiedades: No

Presión de vapor: n/e

Densidad relativa: n/e

Solubilidad: n/e

Densidad de vapor: n/e

Viscosidad: n/e

Tasa de evaporación (Bu CA = 1): n/e

(n/e = no establecido)

Fecha de revisión: 19/6/2009

Número de revisión: 0

Material nombre/comercio: FIBACLAD, FIBAWEARPADS, FIBASHIELD/FIBAROLL (curado)

10-Estabilidad y reactividad

Estable a temperaturas normales
No hay descomposición peligrosos productos cuando se almacenan y manipulan correctamente

11-Información toxicológica

Ningún riesgo toxicológico cuando intacto

12-Información ecológica

Ecotoxicidad: No se espera que sea nocivo para la vida acuática

13 -Consideraciones de eliminación de

Soltar a través de los proveedores de servicios debidamente autorizados

14 – Transporte información

No clasificados como peligrosos para el transporte

15 - Información reglamentaria

a) el riesgo y la seguridad

No clasificados como peligrosos de conformidad con el estatuto del circuito integrado de 2002, en su forma enmendada

b) otras reglamentaciones

Salud y seguridad en el trabajo etc.. Ley de 1974
de las sustancias peligrosas controlan 2002
as salud Reglamento modificado reglamentos de residuos peligrosos 2005
de la ley de protección ambiental 1990

16-Otra información acerca de

La información contenida en la hoja de datos se concederá a todos aquellos que utilizará el identificador, la seguridad almacenamiento, transporte o de lo contrario estar expuestos a este producto. Esta información se cree que es fiable y actualizada en la fecha de revisión y representa la mejor información actualmente disponible y conocida como Fiba Tech Industries Ltd. Sin embargo, Fiba Tech Industries Ltd. no emite ninguna garantía o garantía, express o implícita, con respecto a dicha información y no asume ninguna responsabilidad resultante de su utilización. Información relacionada en este documento se basa en el manejo adecuado y prevé usos y es para el material sin cambios o adiciones químicas. Los usuarios deben realizar sus propias investigaciones para determinar la idoneidad de la información para sus fines privados. Es responsabilidad del usuario para realizar una evaluación de riesgo adecuada evaluación/COSHH antes de utilizar este material.