

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 1 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA.

1.1 Identificador del producto.

1.2 Usos pertinentes identificados de la mezcla y usos desaconsejados.

Usos desaconsejados:

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad.

ADHESIVOS KEFREN, S.A.

1.4 Teléfono de emergencia:

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

2.1 Clasificación de la mezcla.

2.2 Elementos de la etiqueta.

Etiquetado conforme al Reglamento (EU) No 1272/2008:



Peligro

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 2 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

En caso de síntomas respiratorios: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...

2.3 Otros peligros.

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

3.1 Sustancias.

3.2 Mezclas.

Identificadores	Nombre	Concentración	(*)Clasificación - Reglamento 1272/2008	
			Clasificación	Límites de concentración específicos

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS.

4.1 Descripción de los primeros auxilios.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 3 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

Inhalación.

Contacto con los ojos.

Contacto con la piel.

Ingestión.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.

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

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

5.1 Medios de extinción.

Medios de extinción apropiados:

Medios de extinción no apropiados:

5.2 Peligros específicos derivados de la mezcla.

Riesgos especiales.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios.

Equipo de protección contra incendios.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 4 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 5 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

7.3 Usos específicos finales.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL.

8.1 Parámetros de control.

Nombre	N. CAS	País	Valor límite	ppm	mg/m ³
			Ocho horas		
			Corto plazo		
			Ocho horas		
			Corto plazo		

Nombre	DNEL/DMEL	Tipo	Valor

Nombre	Detalles	Valor

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 6 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

--	--	--

8.2 Controles de la exposición.

Medidas de orden técnico:

Concentración:	100 %
Usos:	ADHESIVO PARA LA INDUSTRIA
Protección respiratoria:	
Protección de las manos:	
Protección de los ojos:	
Protección de la piel:	

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 7 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas.

9.2 Otros datos.

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

10.1 Reactividad.

10.2 Estabilidad química.

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas.

10.4 Condiciones que deben evitarse.

10.5 Materiales incompatibles.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 8 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

10.6 Productos de descomposición peligrosos.

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 9 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

12.1 Toxicidad.

12.2 Persistencia y degradabilidad.

12.3 Potencial de Bioacumulación.
Información sobre la bioacumulación de las sustancias presentes.

Nombre	Bioacumulación			
	Log Pow	BCF	NOECs	Nivel

12.4 Movilidad en el suelo.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB.

12.6 Otros efectos adversos.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

Tierra:

Mar:

Aire:

14.1 Número ONU.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 10 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

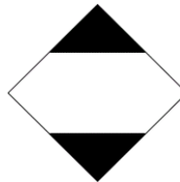
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas.

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte.

14.4 Grupo de embalaje.

14.5 Peligros para el medio ambiente.

14.6 Precauciones particulares para los usuarios.



14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y del Código IBC.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

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

15.2 Evaluación de la seguridad química.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 11 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

POW-100

Versión: 2
Fecha de revisión: 15/12/2018

Página 12 de 12
Fecha de impresión: 25/05/2019

