



HOJA DE SEGURIDAD
según ISO 11014-1:1994 (E)
Producto: Sika Fachadas BLANCO

Pág. 1/5
Cód.: HSPF/
5250

0- Alcance del documento: Este documento es aplicable a todos los colores de Sika Fachadas.

1- Identificación del producto y de la empresa

1.1- Identificación del producto

Nombre comercial: **Sika Fachadas BLANCO**

1.1.2- Código: **5250** (y demás códigos según alcance de este documento)

1.2- Empresa: Sika Uruguay S.A.

José Belloni 5514 - Montevideo

Tel. 00 598 2 220 22 27

Tel. información emergencia: 00 598 2 220 22 27

2- Composición / Información sobre los ingredientes

2.1- Descripción química: Pintura a base de polímero acrílico.

2.2- - Información sobre los componentes peligrosos:

Producto	%	N° CAS
2-Amino-2-metil-1-propanol	≤ 0,1	124-68-5
Aguarrás mineral	< 1,5	64742-82-1
MIT / CMIT	< 0.5	55965-84-9

3- Identificación de los riesgos

El contacto directo con los ojos, membranas mucosas y piel, puede causar leves irritaciones.

4- Medidas de primeros auxilios

Quitar inmediatamente la ropa contaminada.

4.1- En caso de inhalación: Respirar aire fresco. Si se sienten molestias acudir al médico.

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

N.A. = No Aplicable

N.D. = No Disponible

Edición N°3

Reemplaza a: Ed. N° 2

Revisado y

Fecha ed.: 2013/12/10

Emisor: Jefe de Laboratorio

Aprobado por:



HOJA DE SEGURIDAD
según ISO 11014-1:1994 (E)
Producto: Sika Fachadas BLANCO

Pág. 2/5
Cód.: HSPF/
5250

4.2- Contacto con la piel: Lavar la piel contaminada con abundante agua y jabón.

4.3- Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si se produce irritación persistente, solicitar atención médica.

4.4- En caso de ingestión: No inducir vómitos, consultar un médico y mostrar esta hoja o la etiqueta del producto.

5- Medidas para lucha contra incendio

5.1- Medidas de extinción: Espuma, CO₂, niebla de agua, arena, polvo químico seco.

5.2- Protección frente al fuego y explosión: N.A. Producto no inflamable.

6- Medidas para controlar derrames o fugas accidentales

Recoger con material absorbente y eliminar según se indica en el punto 13. Remover los residuos con agua.

7- Manipulación y almacenamiento

7.1- Manipulación: No comer, no beber y no fumar durante la manipulación del producto. Lavar las manos luego de manipular el producto. El lugar donde se aplique tiene que tener buena ventilación.

7.2- Almacenamiento: Mantener sólo en el envase original. Mantener el envase bien cerrado. Mantener alejado de alimentos y bebidas. Proteger de las heladas, de las altas temperaturas y de los rayos solares directos.

8- Controles de exposición / protección personal

8.1- Límites de exposición: N.D.

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

N.A. = No Aplicable

N.D. = No Disponible

Edición N°3

Reemplaza a: Ed. N° 2

Revisado y

Fecha ed.: 2013/12/10

Emisor: Jefe de Laboratorio

Aprobado por:



HOJA DE SEGURIDAD
según ISO 11014-1:1994 (E)
Producto: Sika Fachadas BLANCO

Pág. 3/5
Cód.: HSPF/
5250

8.2- Equipo de protección personal

8.2.1- Protección respiratoria: procurar ventilación suficiente.

8.2.2- Protección de ojos: Anteojos de seguridad recomendable.

8.2.3- Protección de manos: Guantes.

9- Propiedades físicas y químicas

9.1- Estado físico	Fluido viscoso tixotrópico
9.2- Color:	Blanco
9.3- Olor	Débil
9.4- Cambios de estado	
9.4.1- Pto. de fusión, °C	N.A.
9.4.2- Pto. de ebullición, °C	N.A.
9.5- Pto. de inflamación, °C	N.A.
9.6- Límite de explosión, Vol %	
inferior	N.A.
superior	N.A.
9.7- Temperatura de explosión, °C	N.A.
9.8- Presión de vapor, hPa, °C	N.A.
9.9- Densidad, g/ml a 20°C	aprox. 1.3
Densidad aparente, Kg/m ³ , °C	N.A.
9.10- Solubilidad en agua, 20°C	N.A.
9.11- Valor de pH (dilución al 10% v/v), 20°C	Aprox. 8.5
9.12- Viscosidad cP, Brookfield Sp 6, 25 °C,	≥ 6.000
9.13- Contenido de VOC, g/L	N.D.

10- Estabilidad y Reactividad

10.1- Descomposición: Almacenando y manipulando el producto adecuadamente no se descompone

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

N.A. = No Aplicable **N.D. = No Disponible**

Edición N°3	Reemplaza a: Ed. N° 2	Revisado y
Fecha ed.: 2013/12/10	Emisor: Jefe de Laboratorio	Aprobado por:



HOJA DE SEGURIDAD
según ISO 11014-1:1994 (E)
Producto: Sika Fachadas BLANCO

Pág. 4/5
Cód.: HSPF/
5250

10.2- Productos peligrosos de la descomposición: ND

10.3- Reacciones peligrosas: Ninguna si se manipula y almacena correctamente el producto

11- Información Toxicológica

El contacto directo con los ojos, membranas mucosas y piel puede causar leves irritaciones.
Posibilidad de sensibilización en contacto directo con la piel por períodos prolongados.
El vapor puede causar cefalea, náuseas e irritación de las vías respiratorias.

12- Información Ecológica

El producto es levemente dañino para el medio acuático. Impedir que llegue a las aguas o suelos. No se conocen efectos negativos sobre el medio ambiente una vez curado el producto.

13- Indicaciones para la eliminación

No desperdiciar el producto. Romper el envase y dejar secar. Los envases contaminados se deben de tratar igual que la sustancia contenida.

14- Información de transporte

Clase: - Nombre: Mercancía no peligrosa N° ONU: -
Grupo embalaje: -

Información basada en el Acuerdo para la facilitación del transporte de mercancías peligrosas en el MERCOSUR.

15- Reglamentación

Acuerdo para la facilitación del transporte de mercancías peligrosas en el MERCOSUR.

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

N.A. = No Aplicable N.D. = No Disponible

Edición N°3 Reemplaza a: Ed. N° 2 Revisado y
Fecha ed.: 2013/12/10 Emisor: Jefe de Laboratorio Aprobado por:



HOJA DE SEGURIDAD
según ISO 11014-1:1994 (E)
Producto: Sika Fachadas BLANCO

Pág. 5/5
Cód.: HSPF/
5250

16- Otra información

16.1- Elementos indicativos de riesgo:

16.1.1- Etiqueta(s) de riesgo principal: N.A.

16.1.2-Etiqueta de riesgo secundario: N.A.

16.2-Otros:

16.2.1- Fuentes bibliográficas: N.A.

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

N.A. = No Aplicable

N.D. = No Disponible

Edición N°3

Reemplaza a: Ed. N° 2

Revisado y

Fecha ed.: 2013/12/10

Emisor: Jefe de Laboratorio

Aprobado por:
