

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1 Identificador del producto

Nombre comercial : Sikaflex®-111 Stick & Seal

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso del producto : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
YEHS_1010_002 ; 0001 **>

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre de la empresa proveedora : Sika S.A.U.
Ctra. de Fuencarral 72
28108 Alcobendas (Madrid)
Teléfono : +34 91 662 18 18 (7:30 - 18:00)
Dirección de correo electrónico de la persona responsable de las SDS : ehs1@es.sika.com

1.4 Teléfono de emergencia

+34 91 662 18 18 (7:30 - 18:00)
+34 91 562 94 20 (24h)

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_089 ; 0001 **>

2.2 Elementos de la etiqueta

Etiquetado (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

Pictogramas de peligro : { error: file not found: C:\WWI\graphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000019 547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> } { error: file not found: C:\WWI\graphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000019 547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> } { error: file not found: C:\WWI\graphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000019 547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> } { error: file not found: C:\WWI\graphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000019 547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> } { error: file not found: C:\WWI\graphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000019 547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }

Palabra de advertencia : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Indicaciones de peligro : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Declaración Suplementaria del Peligro : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Consejos de prudencia : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Prevención:

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Intervención:

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>

Almacenamiento:

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <**
Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001
**>

Eliminación:

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <**
Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001
**>

Etiquetado adicional

| | |
|---|---|
| <p><** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_074 ; 0001 **></p> | <p>Contiene Trimetoxivinilsilano, ácido 1,2,3,4-butanotetracarboxílico, tetrametil éster, productos de reacción con 1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidinol y $\beta,\beta,\beta',\beta'$-tetrametil-2,4,8,10-tetraoxaespиро[5.5]undecano-3,9-dietanol. <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_074 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_074 ; 0001 **></p> |
|---|---|

2.3 Otros peligros

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1017_021 ; 0001 **>

Información ecológica: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1018_016 ; 0001 **>

Información toxicológica: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1019_037 ; 0001 **>

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Recomendaciones generales : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1015_002 ; 0011 **>

Si es inhalado : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1015_006 ; 0012 **>

En caso de contacto con la piel : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1015_004 ; 0011 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

En caso de contacto con los ojos : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_003 ; 0011 **>
Por ingestión : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_005 ; 0001 **>

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Síntomas : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0003 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0076 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0077 **>
Riesgos : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0003 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0076 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0077 **>

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

Tratamiento : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0003 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0076 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1015_012 ; 0077 **>

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_001 ; 0001 **>
Medios de extinción no apropiados : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_001 ; 0001 **>

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros específicos en la lucha contra incendios : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_002 ; 0001 **>
Productos de combustión : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

peligrosos SAP_EHS_1016_002 ; 0001 **>

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_003 ; 0001 **>

Métodos específicos de extinción : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_004 ; 0001 **>

Otros datos : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_004 ; 0001 **>

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_005 ; 0010 **>

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones relativas al medio ambiente : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_006 ; 0005 **>

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_007 ; 0011 **>

6.4 Referencia a otras secciones

Equipo de protección individual, ver sección 8.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos para una manipulación segura : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_017 ; 0013 **>

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_009 ; 0001 **>

Medidas de higiene : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_011 ; 0010 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

- Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_006 ; 0001 **>
- Indicaciones para el almacenamiento conjunto : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_002 ; 0001 **>
- Tiempo de almacenamiento : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_001 ; 0001 **>
- Temperatura de almacenaje recomendada : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_001 ; 0001 **>
- Humedad : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_001 ; 0001 **>
- Masa de almacenamiento a granel : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_001 ; 0001 **>
- Más información acerca de la estabilidad durante el almacenamiento : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1021_001 ; 0001 **>

7.3 Usos específicos finales

- Usos específicos : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1011_012 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1011_012 ; 0001 **>

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Límites de exposición profesional

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1012_006 ; 0006 **>

Límites de exposición profesional de los productos de descomposición

| Componentes | No. CAS | Tipo de valor (Forma de exposición) | Parámetros de control * | Base * |
|-------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|------------|
| metanol | 67-56-1 | TWA | 200 ppm 260 mg/m ³ | 2006/15/EC |
| | Otros datos: Indicativo, Identifica la posibilidad de una absorción importante a través de la piel | | | |
| | | VLA-ED | 200 ppm 266 mg/m ³ | ES VLA |
| | Otros datos: Vía dérmica | | | |

* Los valores anteriormente mencionados son basados en la legislación vigente a la fecha de la pu-

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

blicación de esta hoja de datos de seguridad.

8.2 Controles de la exposición

Medidas de ingeniería

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_010 ; 0002 **>

Protección personal

Protección de los ojos/ la cara : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_014 ; 0012 **>

Protección de las manos : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Tiempo de penetración: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Tasa de permeabilidad: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Espesor del guante: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Duración de los guantes: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Guía: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
<** Phrase does not exist: CED - H08.00418160 **>: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Fabricante: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
Tener a tiempo: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_013 ; 0015 **>

Protección de la piel y del cuerpo : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_015 ; 0001 **>

Protección respiratoria : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_012 ; 0005 **>

Filtro tipo : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_012 ; 0005 **> (<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_012 ; 0005 **>)

Controles de exposición medioambiental

Recomendaciones generales : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1016_006 ; 0005 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

| | | |
|--|---|---|
| Estado físico | : | <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_001 ; 0001 **> (<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_001 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_001 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_001 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_001 ; 0001 **>) |
| Aspecto | : | <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_009 ; 0001 **> |
| Color | : | <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_008 ; 0001 **> |
| Olor | : | <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_010 ; 0001 **> |
| Punto/ intervalo de fusión / Punto de congelación | : | Sin datos disponibles |
| Punto /intervalo de ebullición | : | Sin datos disponibles |
| Inflamabilidad (sólido, gas) | : | Sin datos disponibles |

Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos

| | | |
|---|---|--|
| Límite superior de explosi- vidad / Límites de inflama- bilidad superior | : | Sin datos disponibles |
| Límites inferior de explosi- vidad / Límites de inflama- bilidad inferior | : | Sin datos disponibles |
| Punto de inflamación | : | <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>(<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>) Método: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>
BPL: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_009 ; 0001 **>

Temperatura de auto-inflamación : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
YEHS_1014_022 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
YEHS_1014_022 ; 0001 **>

Temperatura de descomposición : Sin datos disponibles

pH : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> (<** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **>)
Concentración: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ;
0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **>
Método: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **>
BPL: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_019 ; 0001 **>

Viscosidad

Viscosidad, dinámica : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_027 ;
0001 **> (<** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ;
SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **>)
Método: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **>
BPL: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

| | |
|--|---|
| | SAP_EHS_1013_027 ; 0001 **> |
| Viscosidad, cinemática | : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> (<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> Método: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> BPL: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_028 ; 0001 **> |
| Solubilidad(es) | |
| Solubilidad en agua | : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> (<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> pH: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> Método: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> BPL: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_016 ; 0001 **> |
| Coefficiente de reparto n-octanol/agua | : Sin datos disponibles |
| Presión de vapor | : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; YEHS_1013_003 ; 0001 **> |
| Densidad | : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **> (<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>, <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **> |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>
Método: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>
BPL: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1013_005 ; 0001 **>

Densidad relativa del vapor : Sin datos disponibles

Características de las partículas : Sin datos disponibles

9.2 Otros datos

Sin datos disponibles

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_033 ; 0001 **>

10.2 Estabilidad química

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_034 ; 0001 **>

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_019 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_019 ; 0001 **>
Método: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1014_019 ; 0001 **>
BPL: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1014_019 ; 0001 **>

10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_030 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_030 ;
0001 **> <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1014_030 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_030 ; 0001 **>

10.5 Materiales incompatibles

Materias que deben evitarse : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1014_031 ; 0001 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

10.6 Productos de descomposición peligrosos

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_020 ; 0001 **>
: metanol
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_020 ; 0001 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_020 ; 0002 **>
: <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1014_020 ; 0002 **>

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008

Toxicidad aguda

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Componentes:

Trimetoxivinilsilano:

Toxicidad oral aguda : DL50 Oral (Rata): aprox. 7.120 mg/kg

Toxicidad aguda por inhalación : CL50: aprox. 16,8 mg/l
Tiempo de exposición: 4 h
Prueba de atmosfera: vapor

Estimación de la toxicidad aguda: 16,8 mg/l
Prueba de atmosfera: vapor
Método: Método de cálculo

Toxicidad cutánea aguda : DL50: 3.540 mg/kg

Corrosión o irritación cutáneas

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Lesiones o irritación ocular graves

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Sensibilización respiratoria o cutánea

Sensibilización cutánea

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Sensibilización respiratoria

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Mutagenicidad en células germinales

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Carcinogenicidad

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Toxicidad para la reproducción

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Toxicidad por aspiración

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

11.2 Información relativa a otros peligros

Propiedades de alteración endocrina

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_034 ; 0113 **>

Producto:

Valoración : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_037 ; 0001 **>

Observaciones : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1019_037 ; 0001 **>

SECCIÓN 12. Información ecológica

12.1 Toxicidad

Sin datos disponibles

12.2 Persistencia y degradabilidad

Sin datos disponibles

12.3 Potencial de bioacumulación

Sin datos disponibles

12.4 Movilidad en el suelo

Sin datos disponibles

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Producto:

Valoración : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1017_021 ; 0001 **>.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1017_021 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1017_021 ; 0001 **>
Observaciones: <** Status of value assignment not permitted:
100000019547 ; SAP_EHS_1017_021 ; 0001 **>

12.6 Propiedades de alteración endocrina

Producto:

Valoración : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1018_016 ; 0001 **>
Observaciones : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1018_016 ; 0001 **>

12.7 Otros efectos adversos

Producto:

Información ecológica com- : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
plementaria SAP_EHS_1018_012 ; 0001 **>
<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1018_012 ; 0001 **>

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_018 ; 0002 **>
Catálogo de Desechos Euro- : <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
peos SAP_EHS_1023_017 ; 0001 **> <** Status of value assign-
ment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_017 ;
0001 **>

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

14.1 Número ONU o número ID

ADR : No está clasificado como producto peligroso.
IMDG : No está clasificado como producto peligroso.
IATA : No está clasificado como producto peligroso.

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

ADR : No está clasificado como producto peligroso.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

IMDG : No está clasificado como producto peligroso.

IATA : No está clasificado como producto peligroso.

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

ADR : No está clasificado como producto peligroso.

IMDG : No está clasificado como producto peligroso.

IATA : No está clasificado como producto peligroso.

14.4 Grupo de embalaje

ADR : No está clasificado como producto peligroso.

IMDG : No está clasificado como producto peligroso.

IATA (Carga) : No está clasificado como producto peligroso.

IATA (Pasajero) : No está clasificado como producto peligroso.

14.5 Peligros para el medio ambiente

No está clasificado como producto peligroso.

14.6 Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable

14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI

No aplicable al producto suministrado.

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

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

REACH Information: Todas las sustancias que forman parte de los productos de Sika están
- Registradas por nuestros proveedores de materias primas, y / o
- Registradas por Sika, y / o
- Excluidas de regulación, y / o
- Exentas de la inscripción.

<** Status of value assignment not permitted: : 1-metoxi-2-propanol
100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0002 **>

<** Status of value assignment not permitted: : <** Status of value assignment not
100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0002 **> permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0002 **>

<** Status of value assignment not permitted: : <** Status of value assignment not

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

Fecha de la última expedición:

15.03.2024

100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0003 **> permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0003 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0003 **> : Trimetoxivinilsilano
Dilaurato de dibutilestaño

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0005 **> : <** Status of value assignment not
permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0005 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0006 **> : <** Status of value assignment not
permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0006 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0007 **> : <** Status of value assignment not
permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0007 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0008 **> : <** Status of value assignment not
permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0008 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_051 ; 0209 **> : <** Status of value assignment not
permitted: 100000019547 ;
SAP_EHS_1023_051 ; 0209 **>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_011 ; 0001 **>
<** Status of value assign- <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
ment not permitted: SAP_EHS_1023_011 ; 0001 **>
100000019547 ;
SAP_EHS_1023_011 ; 0001
**>

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_011 ; 0017 **>
<** Status of value assign- <** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ;
ment not permitted: SAP_EHS_1023_011 ; 0017 **>
100000019547 ;
SAP_EHS_1023_011 ; 0017
**>

Otras regulaciones:

<** Status of value assignment not permitted: 100000019547 ; SAP_EHS_1023_020 ; 0166 **>

15.2 Evaluación de la seguridad química

El proveedor no ha realizado ninguna evaluación de seguridad química para esta mezcla.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025
Fecha de la última expedición:
15.03.2024

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

SECCIÓN 16. Otra información

Texto completo de otras abreviaturas

| | | |
|------------------|---|---|
| Acute Tox. | : | Toxicidad aguda |
| Flam. Liq. | : | Líquidos inflamables |
| Skin Sens. | : | Sensibilización cutánea |
| 2006/15/EC | : | Valores límite de exposición profesional indicativos |
| ES VLA | : | Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos - Tabla 1: Límites Ambientales de exposición profesional |
| 2006/15/EC / TWA | : | Valores límite - ocho horas |
| ES VLA / VLA-ED | : | Valores límite ambientales - exposición diaria |
| ADR | : | Accord européen relatif au transport international des mar- chandises Dangereuses par Route |
| CAS | : | Chemical Abstracts Service |
| DNEL | : | Derived no-effect level |
| EC50 | : | Half maximal effective concentration |
| GHS | : | Globally Harmonized System |
| IATA | : | International Air Transport Association |
| IMDG | : | International Maritime Code for Dangerous Goods |
| LD50 | : | Median lethal dose (the amount of a material, given all at once, which causes the death of 50% (one half) of a group of test animals) |
| LC50 | : | Median lethal concentration (concentrations of the chemical in air that kills 50% of the test animals during the observation period) |
| MARPOL | : | International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978 |
| OEL | : | Occupational Exposure Limit |
| PBT | : | Persistent, bioaccumulative and toxic |
| PNEC | : | Predicted no effect concentration |
| REACH | : | Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Re- gistration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemi- cals (REACH), establishing a European Chemicals Agency |
| SVHC | : | Substances of Very High Concern |
| vPvB | : | Very persistent and very bioaccumulative |

Otros datos

La información contenida en esta ficha de datos de seguridad corresponde a nuestro nivel de conocimiento en el momento de su publicación. Quedan excluidas todas las garantías. Se aplicarán nuestras condiciones generales de venta en vigor. Por favor, consulte la Hoja de Datos del Producto antes de su uso y procesamiento.

|| Cambios con respecto a la versión anterior !

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

Sikaflex®-111 Stick & Seal



Fecha de revisión: 21.03.2025

Versión 5.0

Fecha de impresión 01.04.2025

Fecha de la última expedición:
15.03.2024

ES / ES