

# Hoja de Seguridad

según Directiva 91/155/EEC y Norma ISO 11014-1  
(ver instrucciones en Anexo de 93/112/EC)

Construcción

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

### Identificación del producto

Nombre comercial:

**Sikacryl AS Blanco**

Usos recomendados:

Selladores y adhesivos / Productos elásticos

### Información del Fabricante / Distribuidor

Fabricante / Distribuidor	Sika Perú S.A.
Dirección	Centro Industrial "Las Praderas de Lurín" S/N Mz. "B" Lote 5 y 6
Código postal y ciudad	Lima 16 – Lurín
País	Perú
Número de teléfono	618 6060
Telefax	618 6070

## 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

### Descripción Química

Dispersión Acrílica cargada.

## 3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Ver capítulo 11 y 12

## 4. RIMEROS AUXILIOS

### Instrucciones Generales

Facilitar siempre al médico la hoja de seguridad.

### En caso de Inhalación

En caso de malestar consultar al médico (si es posible mostrarle la etiqueta)

### En caso de contacto con la Piel

Lavar con abundante agua o agua y jabón. Si persiste la irritación acudir al médico.

### En caso de contacto con los Ojos

Lavar rápidamente con abundante agua durante 10 – 15 minutos y acudir inmediatamente al médico.

### En caso de Ingestión

No provocar el vómito. Consultar inmediatamente al médico y mostrarle el envase o la etiqueta.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Compatible con todos los agentes extintores existentes.

### Riesgos específicos que resultan de la exposición a la sustancia, sus productos de combustión y gases producidos

En caso de incendio puede(n) desprenderse:

- Monóxido de carbono (CO)

- Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>)
- Óxidos de Nitrógeno (NO<sub>x</sub>).

#### **Indicaciones adicionales**

- Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.

## **6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

### **Precauciones individuales**

- Procurar ventilación suficiente.
- Usar un equipo de protección personal
- Evitar el contacto con los ojos y la piel
- Evitar la inhalación de nieblas y vapores.

### **Medidas de protección del medio ambiente**

- Avisar a las autoridades competentes.

### **Métodos de limpieza**

- No eliminar con agua
- Recoger con medios mecánicos y eliminar de forma adecuada
- Recoger con un material absorbente, (aserrín, arena, absorbente universal)
- Eliminar el eventual sedimento residual que se desprenda con un producto de limpieza/jabón u otro producto de limpieza biodegradable.
- Tratar el material recogido según se indica en el apartado “eliminación de residuos”

## **7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

### **Manipulación**

#### Indicaciones para manipulación sin peligro

- Ver capítulo 8/Equipos de protección personal.

#### Indicaciones para la protección contra incendio y explosión

No aplicable.

### **Almacenamiento**

#### Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

- Mantener secos y herméticamente cerrados los recipientes y guardarlos en un sitio fresco y bien ventilado.

#### Indicaciones para el almacenamiento conjunto

- Mantenerlo alejado de alimentos, bebidas y comida para animales.

#### Otros datos sobre las condiciones de almacenamiento

- Proteger de las heladas.
- Proteger de la humedad y de aire.
- Proteger de altas temperaturas y de rayos directos del sol.

## **8. LÍMITES DE EXPOSICIÓN Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN PERSONAL**

### **Protección personal**

#### Medidas generales de protección e higiene

- Prever una ventilación suficiente o escape de gases en el área de trabajo.
- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- Protección preventiva de la piel con pomada protectora.
- No fumar, ni comer o beber durante el trabajo.
- Quitarse inmediatamente la ropa manchada o empapada.
- Lavarse las manos antes de los descansos y después del trabajo.
- Protección preventiva de la piel con pomada protectora.

Protección respiratoria

- No aplicable

Protección de las manos

- Guantes de goma de butilo/nitrilo.

Protección de los ojos

- Gafas protectoras herméticamente cerradas.

Protección corporal

- Ropa de trabajo.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### Aspecto

Estado Físico	Pastoso
Olor	Picante

### Datos significativos para la seguridad

		Método
Punto de inflamación	No aplicable	
Punto de ebullición	100°C aprox.	
pH a 20°C	7 – 8	
Densidad a 20°C	1.70 g/cm <sup>3</sup> aprox.	

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### Indicaciones generales

No se conocen reacciones peligrosas si el producto se almacena y maneja correctamente.

### Condiciones que deben evitarse

Humedad

## 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

### Experiencias sobre personas

#### Contacto con la Piel

Puede causar irritación.

#### Contacto con los ojos

Puede causar irritación

#### Inhalación

Puede causar irritación

#### Ingestión

Puede causar perturbaciones a la salud.

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

### Indicaciones adicionales

No Aplica.

## 13. ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

### Producto

#### Recomendaciones

Observadas las normas de vigor, debe ser tratado en un centro de eliminación de residuos industriales.

Ver capítulo 15.

### **Envases / embalajes sin limpiar**

#### Recomendaciones

Envases/embalajes totalmente vacíos pueden destinarse al reciclaje.

Envases/embalajes que no pueden ser limpiados deben ser eliminados de la misma forma que la sustancia contenida.

## **14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

### **ADR / RID**

#### Información Complementaria

Mercancía no regulada

### **IMO / IMDG**

#### Información Complementaria

Mercancía no regulada

Contaminación marina: NO

### **IATA / ICAO**

#### Información Complementaria

Mercancía no regulada

## **15. DISPOSICIONES DE CARÁCTER LEGAL**

### **Etiquetado según 88 / 379 / EEC**

Según Directivas del CE y la legislación nacional correspondiente, el producto no requiere etiqueta.

## **16. OTRAS INFORMACIONES**

En caso de emergencia consultar a Aló EsSalud

Teléfono: 472-2300 ó 0801-10200

**“La presente Edición anula y reemplaza la Edición N°3  
la misma que deberá ser destruida”**

#### **Advertencia:**

La información contenida en esta Hoja de Seguridad corresponde a nuestro nivel de conocimiento en el momento de su publicación. Quedan excluidas todas las garantías. Se aplicarán nuestras Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A. Por favor, consulte la Hoja Técnica del producto antes de su utilización. Los usuarios deben remitirse a la última edición de las Hojas de Seguridad de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web [www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe)

Aprobado por: GMS