

# 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:

**Sikaplan® WP 1100-30 HL**

### 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	(51 1) 618 6060
Telefax	(51 1) 618 6070

## 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

### Descripción Química

Cloruro de polivinilo (PVC-P), homogéneo

### Componentes Peligrosos

No aplicable.

## 3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

### Identificación de Riesgos de Materiales

Producto no regulado como peligroso

## 4. PRIMEROS AUXILIOS

### En caso de Inhalación

- No requiere medidas especiales.

### En caso de contacto con la piel

- Generalmente el producto no irrita la piel.

### En caso de contacto con los Ojos

- No requiere medidas especiales.

### En caso de Ingestión

- Ninguno.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### Medios de extinción adecuados:

- Agua pulverizada
- Espuma
- Polvo químico seco

### Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:

Ninguna.

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

- Ninguno

**Equipo de protección para el personal de lucha contra incendios**

- Usar equipo respiratorio autónomo

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

**Precauciones**

- No es necesario.

**Medidas para la protección ambiental**

- No se requieren medidas especiales.

**Limpieza**

- No requiere.

**Información adicional**

- No se desprenden sustancias peligrosas.

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**Manipulación**

Indicaciones para manipulación sin peligro

- No requiere medidas especiales.

**Almacenamiento**

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

- No hay requisitos especiales.

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

**Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:**

No es necesario.

**Equipo de protección personal**

- No comer ni beber mientras se trabaja.

Protección respiratoria

- No requiere

Protección de las manos

- No requiere

Protección de los ojos

- No requiere

Protección corporal

- No requiere bajo condiciones normales de uso.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**Aspecto**

Estado Físico	membrana
Color	Amarillo, negro
Olor	Característico

Construcción

### Datos significativos para la seguridad

Punto de inflamación	Indeterminado
Punto de ebullición	Indeterminado
Punto de fusión	Indeterminado
Inflamabilidad (sólido, gaseoso)	El producto no es inflamable
Peligro de explosión	El producto no presenta peligro de explosión
Presión de vapor	Indeterminado
Solubilidad en agua	Insoluble
pH	No aplicable

Construcción

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### Descomposición térmica y condiciones que deben evitarse

- No se descompone si se utilizan de acuerdo a las especificaciones. conocen.

### Productos de descomposición peligrosos

- No se conocen.

### Reacciones peligrosas

- No se conocen.

## 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

### Efectos agudos:

#### Contacto con la piel

- No produce irritación.

#### Contacto con los ojos

- No produce irritación.

#### Ingestión

- Puede causar perturbaciones considerables en la salud.

### Información toxicológica adicional:

Cuando el producto es usado y manipulado de acuerdo a las especificaciones no se producen efectos perjudiciales.

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

### Nota general:

Por lo general, no es peligroso para el agua.

## 13. ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

### Producto:

En cantidades pequeñas puede ser desechado con la basura doméstica. Contactar con el fabricante por información para el reciclaje.

### Embalaje:

Eliminar conforme a las disposiciones legales.

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

### ADR / RID

#### Información Complementaria

Mercancía no regulada

### IMO / IMDG

#### Información Complementaria

Mercancía no regulada

## IATA / ICAO

### Información Complementaria

Mercancía no regulada

## 15. DISPOSICIONES DE CARÁCTER LEGAL

Etiquetado de acuerdo con las directrices de la UE:

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para la manipulación de productos químicos. El producto no está sujeto a las normas de identificación conforme a las directivas de la UE y el reglamento sobre sustancias peligrosas (Alemania GefStoffV).

## 16. OTRAS INFORMACIONES

En caso de emergencia recomendamos llamar a

Aló EsSalud: 472-2300 ó 0801-10200  
Central de Emergencias de los Bomberos: 116 y/o 2220222

### **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

Construcción