



**Hoja de Seguridad**  
Según Directiva 93/112/CE  
(rev 2001/58/CE)

LAPIZ PRITT

*Fecha de Revisión 17/11/2003*  
*Versión 03*

**1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD**

**1.1 Identificación de Preparado**

LAPIZ PRITT

**1.2 Uso previsto del Preparado**

**1.3 Identificación de la Sociedad:**

Henkel Adhesivos S.L. - UA  
C/. Córcega; 486  
08025 BARCELONA  
Telf.: + 34 93.290.43.07 / Fax: +34 93.290.45.73

**1.4 Información en caso de urgencias :**

Henkel Ibérica, s.a. Tel (93) 290.40.00

**2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

**Naturaleza Química:**

Adhesivo en barra a base de resinas sintéticas, polioles, jabón y agua.

**Componentes Peligrosos para la salud y /o medio ambiente:**

No contiene componentes peligrosos según R.D. 1078/93 Límites de la directiva de la EU..

**Componentes con límite de exposición en el lugar de trabajo definidos por la CE :**

**3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

**Símbolos de Peligro:**

No se considera producto peligroso según la guía de preparados de la EU.

**4.- PRIMEROS AUXILIOS**

**En caso de inhalación:**

No relevante.

**En caso de contacto con la piel :**

Lavar con agua y jabón.

**En caso de contacto con los ojos :**

Lavar inmediatamente con abundante agua corriente durante 10 min. Si fuera necesario, acudir al oculista.

**En caso de ingestión:**

Lavar la cavidad bucal. Beber abundante agua. Acudir a un médico.

## **5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

**Medios de extinción adecuados:**

Todos (espuma, polvo seco, gas carbónico, agua pulverizada...).

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

Ninguno

**Riesgos especiales particulares que resulten de la exposición al preparado en sí, a los productos de combustión o gases producidos :**

El producto no es inflamable.

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

Traje de protección completo.

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

**Precauciones individuales :**

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

**Precauciones para la protección del medio ambiente:**

No permitir que el producto llegue a los desagües, aguas superficiales o aguas subterráneas.

**Métodos de limpieza:**

Recoger una vez seco. Con el agua forma una capa deslizante. Eliminar el material como residuo según lo indicado en el apartado 13.

## **7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**Manipulación:**

No se requieren medidas especiales.

**Almacenamiento:**

Cerrar bien el envase tras su uso. No almacenar con alimentos o bebidas. No almacenar a temperaturas superiores a 50°C ni inferiores a 0°C.

## **8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

Ninguna precaución específica.

**Componentes con parámetros específicos de control:**

Ninguno

**Protección respiratoria:**

**Protección de las manos:**

Eliminar restos de producto sobre la piel con agua y jabón.

**Protección de los ojos:**

Evitar el contacto con los ojos.

**Protección cutánea:**

**Medidas de higiene particular :**

## **9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

<b>Aspecto:</b>	Barra
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Olor:</b>	Ligero olor característico
<b>pH:</b>	Aprox. 10 -10,2 (20°C, sin diluir)
<b>Punto de inflamación:</b>	No aplica
<b>Autoinflamabilidad:</b>	Producto no autoinflamable
<b>Propiedades explosivas:</b>	El producto no es explosivo
<b>Densidad relativa:</b>	(20°C) aprox. 1,15-1,19 g/mL
<b>Solubilidad:</b>	(20°C)Parcialmente soluble en agua

**Punto de Inflamación:**

No inflamable

## **10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**Condiciones a evitar :**

El producto no descompone si se emplea según lo especificado.

**Materias a evitar:**

Ninguna conocido si se usa para la aplicación definida.

**Productos de descomposición peligrosos:**

Ninguno conocido si se usa para la aplicación definida.

## **11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Hasta el momento no se conocen efectos adversos del producto si se hace un uso adecuado del mismo.

## **12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS**

Producto no fácilmente biodegradable.

Usado de forma adecuada no causa alteraciones en plantas de estaciones depuradoras.

No permitir que el producto llegue a los desagües, aguas superficiales o aguas subterráneas.

## **13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

Depositar el producto en un vertedero autorizado según las disposiciones de las autoridades vigentes. Sólo se pueden reciclar los envases totalmente vacíos.

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

### **Transporte por carretera :**

No es material peligroso según ADR.

## **15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

### **Símbolos de Peligro:**

### **Frases R:**

### **Frases S:**

### **Contiene:**

### **Otras indicaciones:**

Producto no sujeto a reglamentación según R. D. 1078/93

## **16.- OTRAS INFORMACIONES**

### **Texto de las frases de Riesgo de los materiales enumerados en el apartado 2:**

**Importante** Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra. Pretende describir nuestros productos bajo el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad o característica particular.