

PRITT COLA BLANCA

Edición del 18/06/2001

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD

1.1 Identificación de Preparado

Pritt Cola Blanca

1.2 Identificación de la Sociedad:

Henkel Ibérica S.A.
C/. Córcega; 480-492
08025 BARCELONA
Telf.: 93.290.40.00

1.3 Información en caso de urgencias:

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

2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Naturaleza Química:

Dispersión acuosa de copolímero de acetato de polivinilo, exenta de plastificante.

Componentes Peligrosos:

No contiene componentes peligrosos según R.D. 1078/93.

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

No se considera producto peligroso.

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 con agua abundante manteniendo los ojos abiertos. Acudir a un médico.

En caso de ingestión:

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

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados:

Espuma, polvo seco, gas carbónico, agua pulverizada.

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

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

La combustión puede producir monóxido de carbono.

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 :

El producto vertido es resbaladizo.

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Evitar que penetre en el alcantarillado o que alcance las aguas superficiales

Métodos de limpieza :

Recoger con un material absorbente como el serrín, arena o turba. Enviar a un vertedero autorizado.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Almacenamiento:

Almacenar en lugar fresco y no expuesto a las heladas. Evitar temperaturas inferiores a 0°C y superiores a 40°C. Mantener los envases bien cerrados.

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:

Durante la manipulación del producto se recomienda llevar gafas de protección.

Protección cutánea:

Usar ropas de trabajo adecuadas.

Medidas de higiene particular :

Lavarse las manos al finalizar el trabajo.

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido
Olor:	Característico
pH:	5-6
Punto de inflamación:	No determinado
Punto de ebullición:	Aprox. 100°C
Densidad relativa:	(20°C) aprox. 1,03 g/mL
Solubilidad en agua:	(20°C) El producto es miscible con el agua en todas las proporciones.
Presión de vapor:	(20°C) 24 mbar (agua)

Contenido en monómero residual de acetato de vinilo inferior a 0.2%

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar :

Temperaturas inferiores a 0°C y superiores a 40°C.

Materias a evitar :

Ninguna en especial.

Productos de descomposición peligrosos :

Ninguno conocido.

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda: DL50>5000 mg/kg Método CEE 84/449, B.

12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No se debe verter sin un tratamiento previo (depuradora). Producto no fácilmente biodegradable.

Toxicidad en peces CL 50>500 mg/l (pez cebrado), Metodo:OCDE 203

Toxicidad en bacterias CE0 aprox. 1000mg/l, Método: OCDE 209

Demanda química de oxígeno (DQO): aprox. 1200 mg/g

Impedir que el producto penetre en el suelos, cursos de agua o en alcantarillado.

El producto puede ser eliminado del agua mediante floculación química

Según las experiencias de muchos años, el producto no tiene efectos negativos para el medio ambiente

Los datos ecológicos indicados se han obtenido por deducción

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Depositar el producto seco en un vertedero autorizado o incinerar en una instalación autorizada, respetando las disposiciones vigentes de las autoridades.

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

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.