

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 09.12.2008

Revisión: 08.12.2008

1 Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa

. **Datos del producto**

. **Nombre comercial:** Super Rapido Precision

. **Utilización del producto / de la elaboración** Cola

. **Fabricante/distribuidor:**

Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 113 235700
fax. +31 113 232077
e mail: msds@bison.boltongroup.nl

. **Área de información:** Bison R & D

. **Información para casos de emergencia:** +31 113 235700

2 Identificación de los peligros

. **Descripción del riesgo:**



Xi Irritante

. **Indicaciones adicionales sobre los riesgos para personas y el medio ambiente:**

Es obligatorio identificar el producto según el procedimiento de cálculo de la última versión válida de la "Directiva general de clasificación de preparaciones de la UE".

R 36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

Cianoacrilato. Peligro. Se adhiere a la piel y a los ojos en pocos segundos.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

. **Sistema de clasificación:**

La clasificación corresponde a las listas actuales de la CE, pero siempre completada por la literatura especializada y los informes de las empresas.

3 Composición/información sobre los componentes

. **Caracterización química**

. **Descripción:** Pegamento

. **Componentes peligrosos:**

CAS: 7085-85-0 2-cianoacrilato de etilo

50-100%

EINECS: 230-391-5 Xi; R 36/37/38

. **Indicaciones adicionales:**

El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el capítulo 16.

4 Primeros auxilios

. **En caso de inhalación del producto:**

Suministrar aire fresco; eventualmente hacer respiración artificial, calor. Si los trastornos persisten, consultar al médico.

(se continua en página 2)

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 09.12.2008

Revisión: 08.12.2008

Nombre comercial: Súper Rápido líquido

(se continua en página 1)

Las personas desmayadas deben tenderse y transportarse de lado con la suficiente estabilidad.

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

Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.

No desprender de la piel el producto solidificado.

- . **En caso de con los ojos:**

Limpia los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente. En caso de trastornos persistentes consultar un médico.

- . **En caso de ingestión:** No provocar el vómito y solicitar asistencia médica inmediata.

5 Medidas de lucha contra incendios

- . **Sustancias extintoras apropiadas:**

CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

- . **Equipo especial de protección:** No se requieren medidas especiales.

6 Medidas en caso de liberación accidental

- . **Medidas preventivas relativas a personas:**

Llevar puesto equipo de protección. Mantener alejadas las personas sin protección.

- . **Medidas para la protección del medio ambiente:**

Evitar que penetre en la canalización /aguas de superficie /agua subterráneas.

- . **Procedimiento de limpieza/recepción:**

Quitar con material absorbente (arena, kieselgur, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, aserrín).

Desechar el material contaminado como vertido según item 13.

Asegurar suficiente ventilación.

7 Manipulación y almacenamiento

- . **Manipulación:**

- . **Instrucciones para una manipulación segura:**

Asegurar suficiente ventilación /aspiración en el puesto de trabajo.

Abrir y manejar el recipiente con cuidado.

- . **Prevención de incendios y explosiones:** No se requieren medidas especiales.

- . **Almacenamiento:**

- . **Exigencias con respecto al almacén y los recipientes:**

No se requieren medidas especiales.

- . **Normas en caso de un almacenamiento conjunto:** No es necesario.

- . **Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento:**

Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

8 Controles de la exposición/protección personal

- . **Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas:**

Sin datos adicionales, ver punto 7.

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

El producto no contiene cantidades relevantes de sustancias con valores límite que exijan un control en el puesto de trabajo.

- . **Indicaciones adicionales:**

Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

(se continua en página 3)

E

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 09.12.2008

Revisión: 08.12.2008

Nombre comercial: Súper Rápido líquido

(se continua en página 2)

. Equipo de protección individual:**. Medidas generales de protección e higiene:**

Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.
 Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales.
 Quitarse de inmediato la ropa ensuciada o impregnada.
 Lavarse las manos antes de las pausas y al final del trabajo.
 No respirar los gases /vapores /aerosoles.
 Evitar el contacto con los ojos y la piel.

. Protección respiratoria:

Si la exposición va a ser breve o de poca intensidad, colocarse una máscara respiratoria. Para una exposición más intensa o de mayor duración, usar un aparato de respiración autónomo.
 Se recomienda protección respiratoria.
 Si la ventilación es insuficiente, usar protección respiratoria.

. Protección de manos:

Guantes de protección
 El material del guante deberá ser impermeable y resistente al producto / sustancia / preparado.
 Ante la ausencia de tests específicos, no se puede recomendar ningún material específico para guantes de protección contra el producto / preparado / mezcla de sustancias químicas.
 Selección del material de los guantes en función de los tiempos de rotura, grado de permeabilidad y degradación.

. Material de los guantes

La elección del guante adecuado no depende únicamente del material, sino también de otras características de calidad, que pueden variar de un fabricante a otro.
 Teniendo en cuenta que el producto está fabricado a partir de diferentes materiales, su calidad no puede ser evaluada de antemano, de modo que los guantes deberán ser controlados antes de su utilización.

. Tiempo de penetración del material de los guantes

El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes. Este tiempo debe ser respetado.

. Para el contacto permanente de un máximo de 15 minutos son adecuados los guantes compuestos por los siguientes materiales:

Guantes de PVC o PE (cloruro de polivinilo o polietileno)

. Protección de ojos:

Gafas de protección
 Gafas de protección herméticas

. Protección del cuerpo: Utilizar traje de protección**9 Propiedades físicas y químicas****. Datos generales**

Forma:	Líquido
Color:	Transparente
Olor:	Característico

. Cambio de estado

Punto de fusión /campo de fusión:	Indeterminado.
Punto de ebullición /campo de ebullición:	60°C

. Punto de inflamación:	> 55°C
--------------------------------	--------

. Autoinflamabilidad:	El producto no es autoinflamable.
------------------------------	-----------------------------------

(se continua en página 4)

E

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 09.12.2008

Revisión: 08.12.2008

Nombre comercial: Súper Rápido líquido

(se continua en página 3)

- . **Peligro de explosión:** El producto no es explosivo.
- . **Densidad:** Indeterminado.
- . **Solubilidad en / miscibilidad con agua:** Poco o no mezclable.
- . **Disolventes orgánicos:** 0,0 %
- . **Contenido de cuerpos sólidos:** 100,0 %

10 Estabilidad y reactividad

- . **Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:**
No se descompone al emplearse adecuadamente.
- . **Reacciones peligrosas**
Reacciona violentamente con el agua.
En parte reacciona de manera violenta con bases y con numerosos materiales orgánicos, alcoholes y aminas.
- . **Productos de descomposición peligrosos:**
Riesgo de formación de productos pirolíticos tóxicos

11 Información toxicológica

- . **Toxicidad aguda:**
- . **Efecto estimulante primario:**
- . **en la piel:** Irrita la piel y las mucosas.
- . **en el ojo:** Produce irritaciones.
- . **Sensibilización:** No se conoce ningún efecto sensibilizante.
- . **Indicaciones toxicológicas adicionales:**
En conformidad con el procedimiento de cálculo contenido en la última versión de la Normativa General de Clasificación de la CE para Preparados, el producto tiene los siguientes riesgos:
Irritante

12 Información ecológica

- . **Indicaciones generales:**
Nivel de riesgo para el agua 1 (autoclasificación): escasamente peligroso para el agua
En estado no diluido o no neutralizado, no dejar que se infiltre en aguas subterráneas, aguas superficiales o en alcantarillados.

13 Consideraciones relativas a la eliminación

- . **Producto:**
- . **Recomendación:**
No debe desecharse con la basura doméstica. No debe llegar al alcantarillado.
- . **Embalajes sin limpiar:**
- . **Recomendación:**
Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.
Los embalajes que no se pueden limpiar, deben desecharse de la misma manera que la sustancia.

14 Información relativa al transporte

- . **Transporte terrestre ADR/RID y GGVS/GGVE (internacional/nacional):**
- . **Clase ADR/RID-GGVS/E:** -

(se continua en página 5)

E

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 09.12.2008

Revisión: 08.12.2008

Nombre comercial: Súper Rápido líquido

(se continua en página 4)

- . **Transporte/datos adicionales:**
- . **Clase IMDG:** -
- . **Contaminante marino:** No
- . **Transporte aéreo ICAO-TI e IATA-DGR:**
- . **Clase ICAO/IATA:** -

15 Información reglamentaria

- . **Distintivo según las directrices de la CEE:**
El producto está catalogado y etiquetado según las directrices de la CEE/Reglamento sobre sustancias peligrosas.
- . **Letra indicadora y denominación de la peligrosidad del producto:**



Xi Irritante

- . **Frases-R:**
36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
- . **Frases-S:**
23 No respirar vapor.
24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel.
26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- . **Distintivo especial de determinados preparados:**
Cianoacrilato. Peligro. Se adhiere a la piel y a los ojos en pocos segundos. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- . **Disposiciones nacionales:**
- . **Clase de peligro para las aguas:**
CPA 1 (autoclasificación): poco peligroso para el agua.

16 Otra información

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

- . **Frases R relevantes**
36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
- . **Persona de contacto:** R & D laboratorio
- . **Interlocutor:** M.L. de Jager
- . *** Datos modificados en relación a la versión anterior**

E