

página: 1/4

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 11.03.2010 Revisión: 14.08.2009

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

- . Datos del producto
- . Nombre comercial: Imedio Nexus
- . 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: Nulo
- . Indicaciones adicionales sobre los riesgos para personas y el medio ambiente:

 No 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".

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: suprimido
- . Indicaciones adicionales:

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

4 Primeros auxilios

- . Instrucciones generales: No se precisan medidas especiales.
- . En caso de inhalación del producto:

Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.

. En caso de contacto con la piel:

No desprender de la piel el producto solidificado.

. En caso de con los ojos:

Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente y consultar un médico.

. En caso de ingestión: Consultar un médico si los trastornos persisten.

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.

(se continua en página 2)

página: 2/4

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 11.03.2010 Revisión: 14.08.2009

Nombre comercial: Imedio Nexus

(se continua en página 1)

6 Medidas en caso de liberación accidental

- . Medidas preventivas relativas a personas: No es necesario.
- . 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).

. Indicaciones adicionales: No se desprenden sustancias peligrosas.

7 Manipulación y almacenamiento

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

No se requieren medidas especiales.

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: Ningunos, -as.

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 substancias 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.

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

Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.

- . Protección respiratoria: No es necesario.
- . Protección de manos:

El material del guante deberá ser impermeable y resistente al producto / substancia / preparado.

Ante la ausencia de tests específicos, no se puede recomendar ningún material específico para guantes de protección contra el producto / preparado / mezcla de substancias 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 avaluada 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.

. Protección de ojos:

Se recomienda el uso de gafas de protección durante el trasvase del producto.

(se continua en página 3)

página: 3/4

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 11.03.2010 Revisión: 14.08.2009

Nombre comercial: Imedio Nexus

(se continua en página 2)

9 Propiedades físicas y químicas

. Datos generales

Forma: Líquido

Color: Según denominación del producto

Olor: Característico

. Cambio de estado

Punto de fusión /campo de fusión: Indeterminado.

Punto de ebullición /campo de

ebullición: Indeterminado.

. Punto de inflamación: No aplicable.

. Temperatura de ignición: 400,0°C

. Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable.

. Peligro de explosión: El producto no es explosivo.

. **Densidad a 20°C:** 1,100 g/cm³

. Solubilidad en / miscibilidad con

agua: Poco o no mezclable.

. Viscosidad:

Dinámica a 20°C: 1500 mPas
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:

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

11 Información toxicológica

- . Toxicidad aguda:
- . Efecto estimulante primario:
- . en la piel: No produce irritaciones.
- . en el ojo: No 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 no requiere etiquetaje.

Según nuestra experiencia y las informaciones que tenemos al respecto, el producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando se maneja adecuadamente y se emplea con los fines especificados.

12 Información ecológica

. Indicaciones generales:

Nivel de riesgo para el agua 1 (autoclasificación): escasamente peligroso para el agua

(se continua en página 4)

Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 11.03.2010 Revisión: 14.08.2009

Nombre comercial: Imedio Nexus

(se continua en página 3)

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: Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con la basura doméstica.
- . 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: -
- . 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:

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para la manipulación de productos químicos.

Según las directrices de la CEE/Reglamento sobre sustancias peligrosas, el producto no precisa etiquetado.

. 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 contratual.

- . Persona de contacto: R & D laboratorio
- . Interlocutor: M.L. de Jager
- . * Datos modificados en relación a la versión anterior

Ε