



Cavex Instrument Tissues

1. Identificación del preparado y de la sociedad o empresa

Nombre del producto : Cavex Instrument Tissues

Teléfono de emergencia : Llame al Centro de Control de Tóxicos local para obtener ayuda.

Usos del material : Soluciones limpiadoras.

Fabricante : Cavex Holland
Harmenjansweg 19
PO Box 852
2003 RW Haarlem
The Netherlands

T +31 23 530 7700 E-Mail : dental@cavex.nl
F +31 23 535 6482 Website : www.cavex.nl

2. Composición/información sobre los componentes

Sustancia/preparado : Preparado

Nombre químico*	Nº CAS	%	Número CE	Clasificación
Ethanol Véase la sección 16 para el texto completo de las frases R mencionadas	64-17-5	70	200-578-6	F; R11

Los límites de exposición laboral, en caso de existir, figuran en la sección 8.

3. Identificación de los peligros

La preparación está clasificada como sustancia peligrosa conforme a la Directiva 1999/45/EC y sus enmiendas.

Clasificación : F; R11

Efectos y síntomas

- Inhalación** : Una exposición repetida o prolongada a la sustancia puede causar trastornos hepáticos.
- Ingestión** : No es peligroso en caso de ingestión.
- Contacto con la piel** : La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
- Contacto con los ojos** : Peligroso en caso de del contacto con los ojos (irritante).

4. Primeros auxilios

Primeros auxilios

- Inhalación** : Traslade al aire libre. Pida ayuda médica.
- Contacto con la piel** : Lavar la piel contaminada con agua y jabón.
- Contacto con los ojos** : Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. En caso de contacto, lavar los ojos inmediatamente con agua abundante durante por lo menos 15 minutos. Se puede utilizar agua fría. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.
- Instalaciones de primeros auxilios** : Botella para lavado ocular con agua pura
- Notas para el médico** : Ninguna observación adicional.
- Protección del personal de primeros auxilios** : No se requieren medidas especiales.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción

- Apropiado(s)** : espuma resistente al alcohol agua Utilizar agentes extintores apropiados para los materiales cercanos.
- No apropiado(s)** : No aplicable.
- Peligros extraordinarios de fuego/explosión** : El producto no es explosivo, sin embargo es posible la formación de una mezcla explosiva de vapor/aire. Etanol
- Productos de descomposición térmica peligrosos** : Ninguno.
- Procedimientos especiales contra incendios** : No se requieren medidas especiales.
- Protección de bomberos** : Ninguna protección especial es requerida.

Fecha de emisión : 9-12-2005.

6. Medidas en caso de vertido accidental

- Precauciones personales** : Guantes de PVC. Gafas de seguridad. Bata de laboratorio.
Precauciones ambientales y métodos de limpieza : Diluya con mucha agua.

Nota: Véase la sección 8 para los equipos de protección individual y la sección 13 para el vertido de los residuos.

7. Manipulación y almacenamiento

- Manipulación** : Conservar alejado del calor. Conservar a distancia de toda fuente de ignición. Evítese el contacto con los ojos. Usese indumentaria protectora adecuada.
Almacenamiento : Manténgase el recipiente bien cerrado. Mantener el contenedor en un área fresca y bien ventilada.
Materiales de embalaje
Suitable : Utilizar el contenedor original.

8. Controles de la exposición/protección personal

Nombre del ingrediente

Ethanol

Límites de exposición laboral**Nationale MAC-lijst (Holanda, 2002).**TGG: 1000 mg/m³ 8 hora/horas. Forma: Vapores**Equipo de protección individual**

- Sistema respiratorio** : Proporcione ventilación adecuada. No se necesita equipo de respiración en condiciones normales a las que se destina el uso de producto.
Piel y cuerpo : Bata de laboratorio.
Manos : Guantes de goma butílica. Guantes de neopreno.
Ojos : Gafas de seguridad.

9. Propiedades físicas y químicas

- Estado físico** : solid
Color : Blanco.
Olor : Como alcohol.
Punto de ebullición : 78°C (172.4°F)
Temperatura de inflamabilidad : Vaso cerrado: 21°C (69.8°F).
Riesgos de incendio en la presencia de sustancias diversas : Altamente inflamable en presencia de llamas, chispas y descargas estáticas. Inflamable en la presencia de calor.
Temperatura de autoignición : El menor valor conocido es 370°C (698°F) (Ethanol).
Densidad : 0.81 g/cm³ (20°C / 68°F)
Solubilidad : Fácilmente soluble en agua fría, metanol, acetona.
Densidad de vapor : 1.6 (Aire= 1)

10. Estabilidad y reactividad

- Estabilidad** : El producto es estable.
Condiciones que deben evitarse : agentes oxidantes
Productos de descomposición peligrosos : Ninguno.

11. Información toxicológica

Efectos locales

- Irritación de la piel** : No irritante para la piel. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
Irritación ocular : Peligroso en caso de del contacto con los ojos (irritante).
Sensibilización : No es sensibilizador.

12. Información ecológica

Movilidad : Nivel de riesgo para el agua 1: escasamente peligroso para el agua.
Coefficiente de partición tierra/agua (Koc) : No establecido

13. Consideraciones relativas a la eliminación

Métodos de eliminación ; Información sobre los desechos de residuos ; Envase contaminado : Tipo: Desechos químicos peligrosos.
Ubicación: Holanda
: KGA 03
Desecho.:
Incinerere en un incinerador autorizado para desechos peligrosos a alta temperatura.
Clasificación del residuo : No aplicable.
Catálogo europeo de residuos (EWC) : 18 01 06 Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas.

14. Información relativa al transporte**Reglamento internacional de transporte**

Información reglamentaria	Número ONU	Denominación para el transporte	Clase	Grupo de embalaje	Etiqueta	Información adicional
Clase ADR/RID	1170	Etanol 70 %.	3	II		-
Clase ADNR	1170	Etanol 70 %	3	II		-
Clase IMDG	1170	Etanol 70 %	3	II		Planes de emergencia ("EmS") 3-06
Clase IATA-DGR	1170	Etanol 70 %	3	II		-

15. Información reglamentaria**Reglamento de la UE**

Símbolo/símbolos de peligro/peligros :



Fácilmente inflamable

Frases de riesgo : R11- Fácilmente inflamable.

Frases de seguridad : S7- Manténgase el recipiente bien cerrado.
S16- Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.

Contiene : Ethanol solution 70 %

200-578-6

Uso del producto : Soluciones limpiadoras.

Advertencia de peligro táctil : No aplicable.

Clasificación estadística CE (código de tarifa) : 32089091

Reglamentaciones nacionales

Observación : Ninguna observación adicional.

16. Otra información

Texto íntegro de las frases R que aparecen en las secciones 2 y 3 - Holanda : R11- Fácilmente inflamable.
R10- Inflamable.

Texto íntegro de las clasificaciones a las que se hace referencia en las secciones 2 y 3 - Holanda : F - Fácilmente inflamable

Historial

Fecha de impresión : 9-12-2005.

Fecha de emisión : 9-12-2005.

Versión : 1.2

Aviso al lector

Según nuestro conocimiento y experiencia, la información aquí contenida es correcta. No obstante, ni el proveedor ni ninguna de sus subsidiarias asumen ninguna responsabilidad sobre la exactitud o integridad de la información aquí contenida. La determinación final relativa a la idoneidad de todo material es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben usarse con cautela. Si bien aquí se describen ciertos peligros, no podemos garantizar que éstos sean los únicos que existan.

Versión 1.2

Página: 4/4