

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 30/10/2006
Número de FDS: 66-034.3
Fecha de revisión: 02/10/2007
Número de revisión: 2

Viscostat® Clear

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA COMPAÑÍA/EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO: Viscostat® Clear
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Solución Hemostática

FABRICANTE:
Ultradent Products, Inc.
505 W. 10200 S.
South Jordan UT 84095

RESPONSABLE COMERCIALIZACIÓN EN EUROPA:
UP Dental GmbH
Am Westhover Berg 30
D-51149 Köln
Tel: +49 -(0) 2203-35-92-0

**NÚMERO DE EMERGENCIA 24 HORAS
(INTERNACIONAL): +1(703) 527-3887**

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	CAS	EINECS	Clasificación	Contenido
Hexahidrato de Cloruro de Aluminio	007446-70-0	231-208-1	C; R34	45.2
Borato de sodio	001330-43-4	215-540-4	Xi; R36/37/38	0.93

(El texto completo de las Frases R se encuentra en la sección nº 16)

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

DESIGNACIÓN DE PELIGROS

"C": Corrosivo

"Xi": Irritante

R36/37- Irrita los ojos y las vías respiratorias.

EFFECTOS POTENCIALES SOBRE LA SALUD

OJOS: Causa irritación en los ojos.

PIEL: Causa irritación en la piel.

INGESTIÓN: Irrita la boca, la garganta y el estómago.

4. PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Lavar los ojos con agua durante 15 minutos. Busque atención médica.

PIEL: Lavar la piel con agua y jabón. Busque atención médica si la irritación se expande o persiste.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT[®]
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 30/10/2006
Número de FDS: 66-034.3
Fecha de revisión: 02/10/2007
Número de revisión: 2

Viscostat[®] Clear

INGESTIÓN: Busque atención médica de inmediato.

INHALACIÓN: Lleve a la persona afectada a un lugar con aire puro. Si no respira, suministre respiración artificial o consiga que personal capacitado le administre oxígeno. Busque atención médica inmediatamente.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

PROCEDIMIENTOS CONTRA INCENDIOS: No se aplica.

EQUIPO CONTRA INCENDIOS: No se aplica.

6. MEDIDAS CONTRA VERTIDO ACCIDENTAL

VERTIDO PEQUEÑO: Limpie las pequeñas cantidades con un producto químico resistente o un paño húmedo lavado con grandes cantidades de agua. Si queda algún resto, lávelo con agua.

VERTIDO GRANDE: Luego de quitar el material derramado, lave el área contaminada con abundante agua.

PRECAUCIONES MEDIOAMBIENTALES

VERTIDO EN AGUA: No permita que el producto entre en el ducto de alcantarillado o en drenajes que se conecten con vías fluviales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: Utilice el equipo de protección adecuado.

ALMACENAMIENTO: Temperatura Ambiente

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

OJOS Y CARA: Use protección ocular.

PIEL: S36/37- Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

SISTEMA RESPIRATORIO: S38- En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Gel

AROMA: Inodoro o sin aroma característico

APARIENCIA: Clara

COLOR: De incoloro a levemente amarillo

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 30/10/2006
Número de FDS: 66-034.3
Fecha de revisión: 02/10/2007
Número de revisión: 2

Viscostat® Clear

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABLE: Sí

POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: No

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS SOBRE LOS OJOS: Puede causar irritación leve.

EFFECTOS SOBRE LA PIEL: Puede causar irritación leve.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

DATOS MEDIOAMBIENTALES: R50/53- Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

13. CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

MÉTODO DE ELIMINACIÓN: Eliminar en cumplimiento con la regulación gubernamental (EC 1975L0442-20/11/2003).

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

TRANSPORTE TERRESTRE (ADR/RID)

NOMBRE COMPLETO PARA ENVÍOS: Líquido Corrosivo, N.O.S. (Mezcla de hexahidrato de cloruro de aluminio)

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: 8

GRUPO DE EMBALAJE: III

TRANSPORTE AEREO (ICAO/IATA)

NOMBRE PARA ENVÍOS: Líquido Corrosivo, N.O.S. (Mezcla de hexahidrato de cloruro de aluminio)

NUMERO UN/NA: 1760

CLASIFICACIÓN/DIVISIÓN DE RIESGO PRIMARIO: 8

GRUPO DE EMBALAJE: III

TRANSPORTE MARÍTIMO (IMO/IMDG)

NOMBRE PARA ENVÍOS: Líquido Corrosivo, N.O.S. (Mezcla de hexahidrato de cloruro de aluminio)

NUMERO UN/NA: 1760

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 30/10/2006
Número de FDS: 66-034.3
Fecha de revisión: 02/10/2007
Número de revisión: 2

Viscostat® Clear

CLASIFICACIÓN/DIVISIÓN DE RIESGO PRIMARIO: 8

GRUPO DE EMBALAJE: III

CANTIDAD LIMITADA: 5 L

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

COMUNIDAD EUROPEA

SÍMBOLO DE ETIQUETA Y CLASIFICACIÓN CEE



"C": Corrosivo

S37/39: Use guantes y la protección ocular/ facial adecuada.



"Xi": Irritante

R36/37: Irrita los ojos y el sistema respiratorio.

16. OTRA INFORMACIÓN

FRASES DE RIESGO RELEVANTES: R34: Causa quemaduras.

R36/37/38: Irritante para los ojos, sistema respiratorio y piel.

ELABORADO POR: Iris McCallister

RESUMEN DE REVISIÓN: Revision #: 2 This MSDS replaces the February 13, 2007 MSDS. Any changes in information are as follows: In Section 1 MSDS Number CHEMTREC MSDS In Section 14 DOT Proper Shipping Name DOT UN/NA Number IMO Proper Shipping Name AIR Proper Shipping Name IMO UN/NA Number AIR UN/NA Number TDG UN/NA Number TDG Proper Shipping Name ADRLABEL Not Found ADRSHPNAME Not Found

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE: SÓLO PARA USO DENTAL: Utilizar según las indicaciones. Las informaciones y recomendaciones provienen de fuentes (las fichas de datos de seguridad de las materias primas y el conocimiento del fabricante) que se consideran precisas; sin embargo, Ultradent Products, Inc. no garantiza la precisión de estas informaciones ni la adecuación de las recomendaciones, y no asume ningún tipo de responsabilidad por cualquier daño derivado. El usuario debe revisar estas recomendaciones, en el contexto específico del uso previsto, y determinar si son apropiadas