

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 14/08/2012
Número de FDS: 2-034.7
Fecha de revisión: 05/09/2012
Número de revisión: 10

Opaldam®

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

NOMBRE DEL PRODUCTO: OpalDam®
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Barrera de resina fotocurable
CODIGO/PARTE PRODUCTO: DM/32103

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 DE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	No. CAS#	No. EINECS#	Clasificación	Contenido %
Diuretano Dimetacrilato	72869-86-4	276-957-5	Xi; R36/37/38	75 - 85
Alcohol Cetílico	36653-82-4	253-149-0	Xi; R36 R37 R38	10 - 15
Dióxido de Titanio	13463-67-7	236-675-5	R36/37/38, R22	< 1

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

DESIGNACIÓN DE PELIGROS

"Xi" - Irritante
R36/38: Causa irritación en los ojos y en la piel.

EN CASO DE EMERGENCIA

APARIENCIA FÍSICA: Sustancia Blanquesina Viscosa.

EFECTOS POTENCIALES PARA LA SALUD

OJOS: Causa irritación en los ojos.

PIEL: Causa irritación en la piel.

INGESTIÓN: EN CASO DE INGESTIÓN, NO INDUCIR EL VÓMITO, BUSQUE ASISTENCIA MÉDICA. Enjuagar la boca de inmediato y darle aire fresco a la persona afectada.

INHALACIÓN: No se espero ningún efecto.

4. PRIMEROS AUXILIOS

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

PIEL: Lavar la piel con agua y jabón.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT[®]
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 14/08/2012

Número de FDS: 2-034.7

Fecha de revisión: 05/09/2012

Número de revisión: 10

Opaldam[®]

INGESTIÓN: Si se ingiere, NO INDUCIR VÓMITOS (BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA)

INHALACIÓN: No se requiere un tratamiento específico ya que el material no es peligroso si se inhala. Si se produce una exposición a niveles excesivos de polvo o gases, lleve a la persona afectada a un lugar con aire puro y consiga asistencia médica en caso de que aparezcan síntomas como tos u otros.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

PROCEDIMIENTOS CONTRA INCENDIOS: General: Evacuar a todo el personal; utilizar equipo de protección contra incendios. Utilizar un aparato de respiración autónomo cuando el producto esté involucrado en un incendio.

EQUIPO CONTRA INCENDIOS: Agua pulverizada, niebla o neblina, espuma, químicos secos, dióxido de carbono (CO₂)

6. MEDIDAS EN CASO DE 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: Solidificar los excedentes no expuestos y eliminar junto con materiales procesados como desperdicios de plástico curado.

PROCEDIMIENTOS GENERALES: Los derrames y desperdicio de material al ambiente podrían tener que reportarse a las autoridades locales y/o federales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: Mantener alejado de fuentes de ignición y luz solar directa.

ALMACENAMIENTO: Mantener refrigerado el producto si no se utiliza diariamente.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO PROTECTOR PERSONAL

OJOS Y CARA: Use protección ocular.

PIEL: S36/37: Use las vestimentas y guantes de seguridad adecuados.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Sustancia viscosa.

OLOR: Almendra

COLOR: Blanquesino

SOLUBILIDAD: Insoluble en agua; parcialmente soluble en solventes orgánicos.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

POLIMERIZACIÓN: Se polimeriza cuando se le expone a la luz visible, luz ultravioleta o calor extremo.

CONDICIONES A EVITAR: Agentes oxidantes fuertes.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS EN LOS OJOS: Causa irritación en los ojos.

EFFECTOS SOBRE LA PIEL: Causa irritación en la piel.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fecha de publicación: 14/08/2012

Número de FDS: 2-034.7

Fecha de revisión: 05/09/2012

Número de revisión: 10

Opaldam®

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA: Biodegradabilidad: No establecida.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA 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)

ETIQUETA: Sin clasificación.

TRANSPORTE AEREO (ICAO/IATA)

ETIQUETA: Sin clasificación.

TRANSPORTE MARÍTIMO (IMO/IMDG)

ETIQUETA: Sin clasificación.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

COMUNIDAD EUROPEA

SÍMBOLOS DE ETIQUETA Y CLASIFICACIÓN CE



"Xi" - Irritante

R36/38: Causa irritación en los ojos y en la piel.

ADVERTENCIAS! Este producto contiene un componente químico que el Estado de California considera que puede causar cáncer.
Lista CA Prop 65. Dióxido de Titanio

16. OTRA INFORMACIÓN

FRASES R RELEVANTES: R36/37/38: Causa irritación en los ojos en el sistema respiratorio y en la piel

R22: Nocivo por ingestión

ELABORADO POR: Anu Kattoju

RESUMEN DE REVISIÓN: This MSDS replaces the 9/27/2007 MSDS. Revised: **Section 1:** Date Issued, PREPARED BY, PRODUCT CODE/PART #. **Section 2:** POTENTIAL HEALTH EFFECTS (SKIN, INHALATION). **Section 3:** . **Section 7:** STORAGE. **Section 11:** EYE EFFECTS, SENSITIZATION, SKIN EFFECTS. **Section 14:** AIR (ICAO/IATA) (NOTE). **Section 15:** COMMENTS.

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.