

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

**ULTRADENT<sup>®</sup>**  
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 09/02/2011  
de Hdsm: 10-034.2

## UltraCal<sup>®</sup> XS

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

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** UltraCal<sup>®</sup> XS

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** Apósito endodóntico

**CÓDIGO DEL PRODUCTO:** CX

**FABRICANTE**

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

**NÚMEROS TELEFÓNICOS DE EMERGENCIA LAS 24 HORAS**

CHEMTREC (NORTEAMÉRICA): (800) 424-9300  
(INTERNACIONAL): +1(703) 527-3887

### 2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	No. CAS#	No. EINECS#	Clasificación	Contenido
Hidróxido de Calcio	1305-62-0	215-137-3	C; R36/38	35
Sulfato de Bario	7727-43-7	231-784-4	C; R 36/38	2

(El texto completo de Frases Relevantes puede encontrarse bajo el Encabezado 16)

### 3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

#### DESIGNACIÓN DEL PELIGRO

"C" - Corrosivo

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

#### REPASO DE EMERGENCIA

**APARIENCIA FÍSICA:** Pasta blanca

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

#### EFFECTOS POTENCIALES EN LA SALUD

**OJOS:** Causa quemaduras en los ojos

**PIEL:** Causa quemaduras en la piel.

**INGESTIÓN:** T

**INHALACIÓN:** Irrita la nariz, la garganta y el tracto respiratorio.

#### SEÑALES Y SÍNTOMAS DE EXPOSICIÓN EXCESIVA

**PIEL:** Puede causar quemaduras al contacto con la piel.

**INGESTIÓN:** La ingesta de este material puede causar irritación en la boca, garganta, esófago y tracto gastrointestinal.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

**OJOS:** Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua. Luego del lavado inicial, sacarse cualquier tipo de gafas de contacto y continuar lavándose durante al menos 15 minutos. Haga que el personal médico examine y realice pruebas en los ojos de la persona afectada.

**PIEL:** Lavar inmediatamente la piel con abundante agua. Sacarse la ropa. Busque atención médica de inmediato. Lavar la ropa en separado antes de volver a usarla.

**INGESTIÓN:** Si se ingiere, NO inducir vómitos. Dele a la víctima un vaso de agua o leche. Contacte a un médico o a un centro de control de intoxicación. Nunca le dé nada por vía oral a una persona inconsciente.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

**ULTRADENT<sup>®</sup>**  
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 09/02/2011  
de Hdsm: 10-034.2

## UltraCal® XS

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

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**PROCEDIMIENTOS PARA EL COMBATE DE 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 PARA EL COMBATE DE INCENDIOS:** No combustible.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**DERRAME PEQUEÑO:** Limpie la zona de derrame de inmediato, teniendo en cuenta las precauciones presentadas en la sección Equipo de Protección.

**DERRAME GRANDE:** Recoja el material y guárdelo en contenedores sellados firmemente.

#### PRECAUCIONES AMBIENTALES

**DERRAME 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.

**ALMACENAJE:** Temperatura Ambiente

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

#### EQUIPO PROTECTOR PERSONAL

**OJOS Y CARA:** Use gafas de seguridad con protectores laterales (o antiparras) y escudo facial.

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

**RESPIRATORIO:** S51: Utilizar solo en lugares bien ventilados.

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**ESTADO FÍSICO:** Pasta.

**OLOR:** Inodoro o sin aroma característico

**COLOR:** Blanco.

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**ESTABILIDAD:** Estable cuando se almacena y manipula siguiendo las condiciones recomendadas.

**CONDICIONES QUE SE DEBEN EVITAR:** Condiciones ácidas.

**MATERIALES INCOMPATIBLES:** Ácidos fuertes y metales.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**EFFECTOS EN LOS OJOS:** Irritación severa

**EFFECTOS SOBRE LA PIEL:** Puede causar quemaduras al contacto con la piel.

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

**ULTRADENT<sup>®</sup>**  
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 09/02/2011  
de Hdsm: 10-034.2

## UltraCal® XS

**DATOS AMBIENTALES:** Biodegradabilidad: No establecida.

**INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA:** Aun sin determinar.

### 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)

**NOMBRE DE ENVÍO ADECUADO:** Líquido Corrosivo, inorgánico básico, N.O.S. (mezcla de hidróxido de calcio)

**CLASIFICACIÓN DE RIESGO:** 8

**GRUPO DE EMBALAJE:** III

#### TRANSPORTE AEREO (ICAO/IATA)

**NOMBRE DE ENVÍO:** Líquido Corrosivo, inorgánico básico, N.O.S. (mezcla de hidróxido de calcio)

**NUMERO UN/NA:** 3266

**CLASE/DIVISIÓN DE PELIGRO PRIMARIO:** 8

**GRUPO DE EMBALAJE:** III

#### TRANSPORTE MARÍTIMO (IMO/IMDG)

**NOMBRE DE ENVÍO:** Líquido Corrosivo, inorgánico básico, N.O.S. (mezcla de hidróxido de calcio)

**NUMERO UN/NA:** 3266

**CLASE/DIVISIÓN DE PELIGRO PRIMARIO:** 8

**GRUPO DE EMBALAJE:** III

**CANTIDAD LIMITADA::** 1 L

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

#### COMUNIDAD EUROPEA

#### SÍMBOLOS DE ETIQUETA Y CLASIFICACIÓN CE



"C" - Corrosivo

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

### 16. OTRA INFORMACIÓN

**FRASES R RELEVANTES:** R36/38: Causa irritación en los ojos y en la piel.

**PREPARADO POR:** Susan Scott

**RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE: SÓLO PARA USO DENTAL:** Utilizar como se indica. Las informaciones y recomendaciones han sido tomadas de fuentes (HDSM de las materias primas y conocimientos del fabricante) que se consideran precisas, sin embargo, Ultradent Products, Inc. no garantiza la precisión de esta información ni la adecuación de las recomendaciones y no asume responsabilidad por ello ante ningún usuario. Cada usuario debería revisar estas recomendaciones en el contexto específico del uso previsto y determinar si son apropiadas.