

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT[®]
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 20/06/2011
de Hdsm: 82-034.1

UltraEz

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

NOMBRE DEL PRODUCTO: UltraEz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Sustained release potassium nitrate gel with fluoride

CÓDIGO DEL PRODUCTO: UV

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
Fluoruro de Sodio	007681-49-4	231-667-8	T; R25; R32; R36/38	0.25
Nitrato de Potasio	007757-79-1	231-818-8	Xi; R36/37/38	3

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

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

DESIGNACIÓN DEL PELIGRO

"T" - Tóxico

R22: Su ingesta es dañina.

"Xi" - Irritante

REPASO DE EMERGENCIA

APARIENCIA FÍSICA: Gel

EFFECTOS POTENCIALES EN LA SALUD

OJOS: Irritación moderada.

PIEL: Puede causar irritación en la piel.

INGESTIÓN: De ser ingerida, la sustancia puede ser dañina.

4. PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Busque atención médica de inmediato.

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

INGESTIÓN: En caso de ingesta, NO inducir vómitos. Dele a la víctima un vaso de agua o leche. Llame de inmediato a un médico o a un centro de control de intoxicación/envenenamiento. Nunca le dé nada por vía oral a una persona inconsciente.

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 PARA EL COMBATE DE INCENDIOS: General: Evacuar a todo el personal; utilizar equipo de

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT[®]
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 20/06/2011
de Hdsm: 82-034.1

UltraEz

protección contra incendios. Utilizar un aparato de respiración autónomo cuando el producto esté involucrado en un incendio.

EQUIPO PARA EL COMBATE DE INCENDIOS: Rociador de agua, niebla o neblina, espuma, químicos secos, dióxido de carbono (CO₂)

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

DERRAME PEQUEÑO: Limpie con una tela, jabón y agua.

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

PROCEDIMIENTOS GENERALES: Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa.

MANIPULACIÓN: Utilice el equipo de protección adecuado.

ALMACENAJE: Temperatura Ambiente

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO PROTECTOR PERSONAL

OJOS Y CARA: Use lentes de protección contra salpicaduras de químicos y escudo facial (ANSI Z87.1 o un equivalente aprobado).

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

RESPIRATORIO: S38: En caso de ventilación insuficiente, use el equipo de respiración pertinente.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Gel

OLOR: Inodoro o sin aroma característico

COLOR: Incoloro

pH: ~ 6.5

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

POLIMERIZACIÓN: NA = No Aplicable.

CONDICIONES QUE SE DEBEN EVITAR: Evite las bases fuertes y Metales. Calor excesivo, exposición al aire húmedo o al agua.

MATERIALES INCOMPATIBLES: Cáusticos fuertes, la mayoría de los metales.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS EN LOS OJOS: Irritación severa

EFFECTOS SOBRE LA PIEL: El contacto prolongado con la piel puede causar irritación

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

DATOS AMBIENTALES: No definidos

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTRADENT[®]
PRODUCTS, INC.

Fecha de emisión: 20/06/2011
de Hdsm: 82-034.1

UltraEz

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)

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



"T" - Tóxico
R22: Su ingesta es dañina.



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

16. OTRA INFORMACIÓN

FRASES R RELEVANTES:

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