

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

WORKING COPY

Fecha de emisión: 11/12/2008

N° De Hdsm: 9792291

Temporary Cement Zoe Base

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

NOMBRE DEL PRODUCTO: Temporary Cement Zoe Base**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** Material temporario de fijación y relleno**CÓDIGO DEL PRODUCTO:** SZ

DE Healthcare Ltd
Unit 9, Kingsthorpe Business Centre,
Studland Road, Kingsthorpe,
Northampton NN2 6NE

UK..01634878750
Emergency #: .Chemtrec US (800) 424-9300
International: 001 703-527-3887
Fax..+44 (0) 1634 87 87 51

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	No. CAS#	No. EINECS#	Clasificación	Contenido
Óxido de Zinc	001314-13-2	215-222-5	+N; R50/53	~ 62

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

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

DESIGNACIÓN DEL PELIGRO

"N" - Peligroso para el medio ambiente

EFFECTOS POTENCIALES EN LA SALUD

OJOS: Causa irritación ocular

PIEL: Puede causar irritación en la piel.

INHALACIÓN: Dañino si se inhala.

4. PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Controle si existen lentes de contacto y retírelos. En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. De haber irritación, consulte al médico.

PIEL: Lávese con agua y jabón. Si se desarrolla o persiste irritación, consulte al médico.

INGESTIÓN: NO INDUZCA el vómito a menos que el personal médico así lo indique. Jamás de algo por boca a una persona inconsciente. Afloje las prendas apretadas como cuellos, corbatas, cintos o pulseras. De aparecer síntomas, consulte al médico de inmediato.

INHALACIÓN: Traslade a la persona afectada al aire fresco. Si no respira, dele respiracion artificial o que personal intrenado le administre oxígeno.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

WORKING COPY

Fecha de emisión: 11/12/2008

N° De Hdsm: 9792291

Temporary Cement Zoe Base

PROCEDIMIENTOS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS: General: Evacuar todo el personal: utilice equipo protector para lucha contra incendios. Utilice sistemas de respiración artificial independientes del ambiente cuando el producto se vea envuelto en fuego.

EQUIPO PARA EL COMBATE DE INCENDIOS: Agua en spray, niebla o pulverizada, espuma, polvo, dióxido de carbono.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

DERRAME PEQUEÑO: Limpiar con un trapo, jabón y agua.

DERRAME GRANDE: Recolectar en envases fuertemente cerrados.

PRECAUCIONES AMBIENTALES

DERRAME EN AQUÁ: No permita el ingreso en bocas o drenajes que puedan llegar a vías fluviales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: Utilice equipo protector adecuado

ALMACENAJE: Almacenar en lugar fresco y seco

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO PROTECTOR PERSONAL

OJOS Y CARA: Utilice protección ocular

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

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: 9966RV6Z

OLOR: 707586YO

APARIENCIA: 90135JTM

COLOR: 68825VV9

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABLE: S

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS EN LOS OJOS: Puede causar irritación suave

EFFECTOS SOBRE LA PIEL: Puede causar irritación leve

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

WORKING COPY

Fecha de emisión: 11/12/2008

N° De Hdsm: 9792291

Temporary Cement Zoe Base**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

DATOS AMBIENTALES: R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar efectos negativos de larga duración acuático en el medio ambiente acuático.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

MÉTODO DE ELIMINACIÓN: Eliminar respetando las reglamentaciones gubernamentales (EC 1975L0442-20/11/2003)

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**TRANSPORTE TERRESTRE (ADR,RID)**

CLASIFICACIÓN DE RIESGO ADR/RID?: No clasificado

TRANSPORTE AEREO (ICAO/IATA)

Clase/divisione periculo primario: No clasificado

TRANSPORTE MARITIMO (IMO/IMDG)

Clase/divisione periculo primario: No clasificado

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**COMUNIDAD EUROPEA****SÍMBOLOS DE ETIQUETA Y CLASIFICACIÓN CE**

"N" - Peligroso para el medio ambiente

R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar de larga duración efectos negativos en el medio ambiente acuático.

16. OTRA INFORMACIÓN

FRASES R RELEVANTES:R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar efectos negativos de larga duración acuático en el medio ambiente acuático.

PREPARADO POR: Susan Scott

RESUMEN DE REVISION: Nuevo MSDS: SÓLO PARA USO DENTAL: Utilizar como se indica. Las informaciones y recomendaciones han sido tomadas de fuentes (materias primas, MSDS y conocimiento del fabricante) que se consideran precisas, sin embargo, Henry Schein,LLC, no garantiza la precisión de esta información ni la adecuación de las recomendaciones y no asume responsabilidad por ello ante ningún usuario. Cada usuario debe revisar estas recomendaciones en el contexto específico para el uso previsto y determinar si son apropiadas.