

Estado: 10.12. 2008

Página : 1/6

Identificación del de Megatray del nombre comercial del substance/preparation y de la compañía

1. Información sobre el producto

Nombre comercial Megatray

Información sobre el fabricante:
MEGADENTA Dentalprodukte GmbH
D-01454 Radeberg, Alemana
Tel. +49(0)3528/4530
Fax +49(0)3528/45321

Información proporcionada cerca: Teléfono: +49(0)3528/45314

Teléfono de la aparición: +49(0)3528/45311 composición/información del

2. sobre los ingredientes

Composición de diversos acrylates, de las perlas del vaselina, de cristal, del arrancador para la polimerización y de la identificación de los peligros del

3. de las adiciones

informaciones especiales de los peligros para las medidas no aplicables del ser humano y de los primeros auxilios del

4. del ambiente

Información de carácter general ningunas medidas especiales necesarias.

Después de la inhalación no requerida debido a hervir sobre 25°C.

Después de contacto con la piel si Megatray se modela sobre las manos de la colada del modelo del yeso con agua y el jabón.

Después de que el contacto con los ojos aclare a fondo con el un montón de agua, busque el consejo médico si irritación.

Después de la ingestión cause vomitar y busque el consejo médico.

5. Medidas de la lucha contra el fuego

El CO₂ conveniente de los medios que extingue, pulveriza waterspray

Los medios que extinguían inadecuados para la seguridad razonaron chorro de agua

Equipo protector especial para la lucha contra el fuego no aplicable

6. El lanzamiento accidental mide

Medidas preventivas relacionadas con la gente no aplicable

Medidas protectoras ambientales no requeridas

Los métodos de limpieza/de adsorción toman mecánicamente, curanen

de la luz y de la basura

7. Dirección y almacenaje

Dirección

Instrucciones en la caja fuerte que no maneja ninguna medida especial necesaria.

Información sobre la protección del fuego y de la explosión ningunas medidas especiales necesarias.

Almacenaje

Los requisitos para los almacenes y los envases guardan fuera de luz. No sobre 20°C.

Juntas instrucciones del almacenaje no requeridas

Otros informatioons sobre el almacenaje no requerido

8. Controles de la exposición/protección personal

Las informaciones adicionales sobre formar de construcciones técnicas ningunas otras informaciones, consideran la sección 7.

La exposición no limita ninguno

Protección del personal ningunas recomendaciones específicas

Las medidas protectoras generales guardan la higiene común para el trabajo.

Protección de la respiración no requerida

Protección de ojo cuando convite las gafas de seguridad materiales curadas del uso.

9. común características físicas y químicas de la ropa de la seguridad en el trabajo del uso de la protección del cuerpo

Aspecto

Forma - color de la goma - blanco-gris, olor rosado, rosado, azul - típico

Datos relevantes a la seguridad

Cambios en estado físico

Temperatura que hierve 20°C > 250°C de la temperatura que derrite < -

Punto de destello 150°C (estruendo 51758)

Temperatura de la ignición no determinada

No de la inflamación del uno mismo

9. Características físicas y químicas (continuadas)

Peligro de la explosión ningún peligro de la explosión.

Límite de la explosión no aplicable

Presión del vapor no determinada

Densidad
1,75 g/ccm

Solubilidad en el agua prácticamente insoluble

pH-valor

10. Estabilidad y reactividad

no aplicable

Descomposición termal ninguna descomposición cuando está utilizado según lo dirigido.

Reacción peligrosa ninguno, lentamente polimerización al encender incidencia.

Productos peligrosos de la descomposición ningunos cuando está utilizado como

11. Información toxicológica

Toxicidad oral aguda (LD 50) de > método la OCDE 401 de la rata 5000 especies del mg/kg

Longitud No-irritante de la irritación de piel de la exposición: método la OCDE 404 del conejo de la especie 4h

Efecto irritante sobre la longitud No-irritante de los ojos de la exposición: método la OCDE 405 del ojo del conejo de la especie 24h

Información adicional sobre la toxicología No-carcinógena como app. II GefStoffV., ningún nombrado en el app. III de TRGS 900.

Pues existente las experiencias y las informaciones allí no son ningunas los efectos malsanos cuando están utilizadas como

Estado: 10.12.2008
Página : 5/6

12. Información ecológica

No dé en el

13 del agua. Consideración de la disposición

Producto

Fresco

Tratamiento especial como código inútil 55 902 (basura del cemento y del llenador)

Polimerizado (luz) sin el tratamiento especial según las regulaciones locales.

Embalaje

La caja puede ser reutilizada después de que limpie o vuelta enviada al fabricante. El papel se puede perder con el

14. Información del transporte

Transporte por tierra ADR/RID y GGVS/GGVE (a través de la frontera/casero)

ADR/RID

Ningún material peligroso

GGVS/GGVE

Ningún material peligroso

Mar permitido Alemania del transporte de mar del correo IMDG/GGV

Mar de IMDG/GGV ningún material peligroso

Transporte aéreo Icao-ii/iata-dgr Icao-ii/iata - DGR ningún material peligroso

La información adicional ningún material peligroso se apropia del

Mar permitido Alemania del transporte de mar del correo IMDG/GGV

Mar de IMDG/GGV ningún material peligroso

Transporte aéreo Icao-ii/iata-dgr Icao-ii/iata - DGR ningún material peligroso

La información adicional ningún material peligroso se apropia del

Estado: 10.12.2008
Página : 6/6

15. Información reguladora

Marca como ECC-guideline no necesario para marcar

Clasificación nacional de las regulaciones como VFB no subordinados

Riegue poner en peligro el

16. Clasificación

de la clase 1 (clasificación del uno mismo). La otra información

Que las informaciones describen los requisitos de seguridad exclusivos del producto y basados en el actual conocimiento. No representan el aseguramiento de las características del producto según lo definido por la garantía legal de la regulación.