

FICHA DE SEGURIDAD

BANDEJAS DESECHABLES USO DENTAL

REGLAMENTO (UE) 2017/745 Clase I

Fecha de revision: 04/06/2020

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y EMPRESA

1.1. **Identificación de la sustancia**

Nombre: Bandeja desechable uso dental

1.2. **Uso de la sustancia:**

Proteccion utiles uso dental

1.3. **Identificación de la empresa:**

Empresa: Click Coin, S.L

Dirección: Pol. Ind. Rosanes C/. Alemania, 16-20 Población: 08769 Castellví de

Rosanes Provincia: Barcelona

Teléfono: 93 164 06 64

2. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Peligros fisicos y quimicos : ninguno

No esta clasificado como peligroso según la directiva EU

3. PRIMEROS AUXILIOS

Inalación : No puede ser inahado

contacto con la piel: No precisa medidas

Contacto con los ojos: No precisa medidas

Ingestión: consultar con el medico

4. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios extinción apropiados: Agua, espuma, Polvo seco , arena , CO2

Peligros especificos: No presenta

Metodo particular de intervención: Enfriar el producto fundido

Protección de las personas que intervienen: Ropa de protección adecuada y equipo respiración autonoma

5. ACTUACIONES A REALIZAR EN CASO DE ACCIDENTE

Naturaleza quimica: No procede

Limpieza / descontaminación : recoger por medios mecanicos la zona afectada

6. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

6.1 Manipulación

Medidas técnicas: No precisa

Consejos: No calentar el producto

6.2 Almacenamiento

Medidas técnicas: Almacenar bajo techo

Condiciones de embalaje: Producto acondicionado en embalaje adaptado y reciclable

7. CONTROL DE EXPOSICION Y PROTECCION INDIVIDUAL

Medidas técnicas: No precisa

Protección individual: No precisa

8 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico: Sólido

Olor: Nulo

Color: Varios

Ph: No aplicable

Temperatura fusión: 260°C

Solubilidad: Insoluble en agua, insoluble en disolventes orgánicos. Sensible a los álcalis fuertes en temperatura y al fenol.

Material libre de latex

9 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: estable en condiciones normales de empleo

Reacciones peligrosas: Ninguna

Productos de descomposición peligrosos: Por pirólisis libera gases tóxicos (monóxido y dióxido de carbono)

10 INFORMACION TOXICOLOGICA

Usándolo conforme a las especificaciones no presenta ningún peligro

11 INFORMACION ECOLOGICA

Persistencia/degradabilidad :Producto persistente en los suelos

Movilidad: No presenta

Bioacumulación: No presenta

Ecotoxicidad:L No presenta

12 CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

El producto debe ser desechado en contenedores de envases

13 CONSIDERACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Vía terrestre-ADR/RID : No clasificado como mercancía peligrosa

Vías fluviales-ADNR : No clasificado como mercancía peligrosa

Vía Marítima-IMD/OMI : No clasificado como mercancía peligrosa

.....
Via Aerea-ICAO/IATA : No clasificado como mercancía peligrosa
.....

14 **INFORMACIONES RELAMENTARIAS**

Etiquetado sustancias peligrosas : No corresponde

Regulaciones estándar UE : EC Estandar 94/62/EC
EN 2007:2001 (REACH)
REGLAMENTO (UE) 2017/745 Clase I

15 **OTRAS INFORMACIONES**

Utilización: Para uso profesional

16 **OBSERVACIONES**

Esta hoja no dispensa en ningún caso al usuario de conocer y aplicar el conjunto de normas que reglamentan su actividad.

El usuario tomará bajo su responsabilidad las precauciones que conoce ligadas a la utilización del producto

Clickcoin sl no se hace responsable de ningún daño resultante de la manipulación o el contacto con los productos mencionados anteriormente

La información de esta Ficha de Datos de Seguridad del Preparado está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la CE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones