

1. IDENTIFICACIÓN DE LA MEZCLA Y DE LA EMPRESA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	Vela sin perfume
IDENTIFICACION DE LA EMPRESA:	CERAS ROURA S.A. C/ ITÀLIA, 12-18 POLÍGON INDUSTRIAL FIRAL 17600 FIGUERES (ESPAÑA)
TELÉFONO DE EMERGENCIA :	En caso de urgencia asistir al hospital más próximo

2. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o la mezcla:	El producto no está clasificado como peligroso según la Directiva 1272/2008.
Elementos de la etiqueta:	no aplicable

3. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Caracterización química:	Mezcla
Componentes peligrosos:	no aplicable

4. PRIMEROS AUXILIOS

Asistencia médica:	Consultar un médico en caso de quemaduras o de irritaciones persistentes.
Contacto con los ojos:	Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente. Consultar un médico si la irritación persiste o en caso de quemaduras.
Contacto con la piel:	En caso de quemaduras con la cera caliente, enfriar rápidamente la zona afectada. Consultar un médico para retirar el exceso de cera pegada a la piel y tratar la quemadura.
Inhalación:	Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
Ingestión:	Consultar un médico si los trastornos persisten.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Peligros específicos:	Los productos de descomposición peligrosos, como el monóxido de carbono y el humo, són insignificantes para el uso cosmético y són seguros.
Medios de extinción:	Medios habituales.
Equipos de protección:	No requeridos en condiciones normales de utilización

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Ver apartados 8 y 13.

Precauciones relativas al medio ambiente:	Evitar la dispersión de la cera derretida en las alcantarillas y vías fluviales.
Equipos de protección:	No requeridos en condiciones normales de utilización

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

7.1 MANIPULACIÓN

No manipular la vela mientras quema: riesgo de quemaduras. Siga las instrucciones del embalaje.

7.2 ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar limpio y fresco, evitar la luz solar. Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

8. CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION INDIVIDUAL

Ver apartado 7.

En condiciones normales de uso, el producto no tiene riesgos significativos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO:	Cera sólida
COLOR:	varios
OLOR:	n/a
PUNTO DE INFLAMACIÓN:	>150°C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	Estable y no reactivo en condiciones normales de utilización.
CONDICIONES A EVITAR:	El producto empieza a reblandecerse a partir de 50°C. Por esta razón, evitar la exposición directa a la luz del día y conservar en un ambiente fresco.
MATERIALES A EVITAR:	No existen datos relevantes disponibles.
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN:	No se conocen productos de descomposición peligrosos.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Ver apartado 2 Y 3.
El producto no representa ningún peligro toxicológico.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Ver apartado 6, 7, 13 Y 15.
El producto no causa ningún efecto adverso sobre el medio ambiente.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

Usuario:	Separar arcilla/vidrio/alumnio, cartón y la cera para el tratamiento de reciclaje.
Cantidades importantes:	Seguir las recomendaciones de las autoridades locales.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

No precisa transporte especial
Evitar que la temperatura no exceda los 40° C.

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

El contenedor y el formato de esta ficha de seguridad son conformes a la reglamentación CE 1907/2006.

16. OTRA INFORMACION

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

