

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

FICHA DE SEGURIDAD MATERIAS PRIMAS

Página. 1 de 3

Código.
FTSST001

Versión. 01

Fecha De Elaboración. 13/02/2024

Fecha De Modificación.

1- IDENTIFACION DE LA SUSTACIA:

1.1 Identificación de la Sustancia.

Manteca de Cacao

1.2 Uso.

Elaboración de productos cosméticos y dermocosmeticos etc

2- COMPOSICION:

Triglicéridos de diferentes ácidos grasos provenientes del cacao o similares.

3- IDENTIFICACION DE PELIGROS:

No es una sustancia o mezcla peligrosa

4- PRIMEROS AUXILIOS:

- **4.1 Inhalación:** Trasladarse a un espacio abierto. Consulte a su médico después de la exposición.
- **4.2 Piel:** Quítese la ropa empapada y lavar la piel con agua y jabón. Primeros auxilios
- **4.3 Ojos:** Aclarar con abundante agua. Intente mantener los párpados a distancia del globo ocular para asegurar el aclarado.
- **4.4 Ingestión**: Solicite atención médica si los síntomas persisten.

5- MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO:

5.1 Medidas de Extinción adecuados.

Espuma, polvo químico seco, dióxido de carbono, arena o tierra.

5.2 Medios de Extinción que no deben Utilizarse.

Agua

5.3 Riesgos especiales.

Ninguno

5.4 Equipos de Protección.

Llevar equipo de respiración y gafas de seguridad

6 - MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

6.1 Precauciones Individuales.

Utilizar para esta operación la protección respiratoria adecuada.

6-2 Precauciones para la Protección del Medio Ambiente.

No hay información.

6.3 Método de Recogida y Limpieza.

Recoger el residuo con precaución. Utilizar elementos de protección personal. Lavar la zona



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

FICHA DE SEGURIDAD MATERIAS PRIMAS

Página. 2 de 3
Código.
FTSST001
Versión. 01

Fecha De Elaboración. 13/02/2024

Fecha De Modificación.

contaminada con Agua. Solicitar ayuda especializada si es necesaria.

7 - MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO:

7.1 Manipulación.

Evitar el calentamiento intenso y lugares húmedos. No comer, beber ni fumar durante el trabajo. Lavarse las manos antes de comer

7. 2 Almacenamiento.

Buena ventilación, ambiente seco.

8 - CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL:

8.1 Protección respiratoria.

Protección respiratoria con filtro químico.

8-2 Protección de las manos.

Usar guantes apropiados

8.3 Protección de los ojos.

Usar gafas apropiadas.

8.4 Medidas de Higiene Particular.

Usar ropa de trabajo adecuada, lavarse las manos antes de las pausas y al finalizar el trabajo.

9- PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS:

Forma: sólida

Color: de blanco a amarillo pálido

Olor: a cacao:

Punto de fusión: 31 - 35 °C Punto de ebullición: > 300 °C Punto de humo: 150 - 200 °C Punto de inflamación: > 250 °C Punto de ignición: > 300

Propiedades explosivas: desconocidas Densidad: a 20 °C ca. 0,90 – 0,93 g/cm3 Viscosidad: a 37 °C 40 - 50 mPa s

Solubilidad en agua: Insoluble

10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

10.1 Condiciones que deben evitarse.

Manténgalo lejos de las fuentes de ignición.

10.2 Materiales que deben evitarse.

Evite el contacto con agentes oxidantes

11 - INFORMACION TOXICOLOGICA:

11.1 Efectos peligrosos para la salud.

No toxico.

.

12 - INFORMACION ECOLOGICA:



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

FICHA DE SEGURIDAD MATERIAS PRIMAS

Página. 3 de 3

Código.
FTSST001

Versión. 01

Fecha De Elaboración. 13/02/2024

Fecha De Modificación.

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no deben esperarse problemas ecológicos.

13 - DISPOSICION:

Los desechos y residuos pueden ser enviados a gestores autorizados tomando en cuenta las normativas legales nacionales.

13.1 Sustancia.

El producto fuera de calidad o desechado debe ser tratado como un residuo no peligroso para su eliminación

13.2 Envases contaminados.

Los envases contaminados de producto deben ser tratados en idénticas condiciones, pudiendo ser eliminados lavándolos con gran cantidad de agua y reciclados según las características del propio envase.

14 - TRANSPORTE:

Producto no clasificado como peligroso.

15 - INFORMACION REGULATORIA:

Producto no clasificado como peligroso

16 – INFORMACION ADICIONAL:

La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular.

	Nombre	Cargo	Firma	Fecha
Elaborado por:	Alexis Hoyos	A.C	A.Hoyos	13/02/2024
Revisado por:	Robinson Peña	D.T- C.C	R.Peña	13/02/2024
Aprobado por:	Diego Gamoneda	G.G	D. Gamoneda	13/02/2024



ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

REGISTRO CONTROL DE CAMBIOS DEL DOCUMENTO

Página. 1 de 1
Código.
FOAC002
Versión. 01

Fecha De Elaboración. 24/10/2015

Fecha De Modificación. 14/10/2020

Código. FTSST005								
	Ficha	ı de	seguridad	materias	primas	_	Manteca	de
Nombre Del Document	o. <u>caca</u>	O						

No. Versión	Razón modificación del documento	Fecha de aprobación
01	Creación del documento	13/02/2024