

**Hoja de Seguridad**

PRODUCTO	NUEZ (CÁSCARA)
CÓDIGO	S50201M1

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia**1.1 Identidad del producto**

- **Nombre del producto:** NUEZ (CÁSCARA)
- **Código de identificación del fabricante/proveedor:** S50201M1
- **Registro REACH:** Este producto está exento de registro en REACH de acuerdo a la Guía del Anexo V.

1.2 Usos relevantes para esta sustancia o mezcla y usos no recomendados

- **Uso recomendado:** Materia prima de uso cosmético. El uso final de este producto es responsabilidad del cliente.

1.3 Datos del proveedor de la hoja de seguridad:**OFICINAS:**

Benjamín Franklin No. 200, Colonia Escandón
CP 11800, Ciudad de México
Tels.: 5271-0343 / 0541, 5273-8562, 5563-2488
www.bioextracto.com.mx

PLANTA:

Calle 1 No. 203, Parque Industrial Jurica
CP 76120, Querétaro, Qro.
Tel.: 01(442)218-6392 / 3527
e-mail: planta@bioextracto.com.mx

SECCIÓN 2. Identificación de peligros**2.1 Clasificación de la sustancia**

Esta sustancia no está clasificada como peligrosa de acuerdo con el Sistema Globalmente Armonizado (SGA), NOM-018-STPS-2015 y Regulación (EC) No. 1272/2008.

2.2 Elementos de la etiqueta:

No es una sustancia o mezcla peligrosa de acuerdo con el Sistema Globalmente Armonizado (SGA), NOM-018-STPS-2015 y Regulación (EC) No. 1272/2008.

Códigos de Identificación P:

- P305+P351** En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.
- P402+P404** Almacenar en un lugar seco y en un recipiente cerrado.

2.3 Otros peligros

Ninguno de nuestro conocimiento.

SECCIÓN 3. Información sobre los componentes

Nombre	Número CAS	Número EC
NUEZ (<i>Juglans regia</i>)	84012-43-1	281-688-1

CONTIENE EL ALÉRGENO: NUEZ (*Juglans regia*)

SECCIÓN 4. Primeros auxilios**4.1 Descripción de los primeros auxilios**

- **Contacto ocular:** En caso de que se presenten molestias, enjuagar los ojos por 5 – 10 minutos como medida preventiva.
- **Contacto con la piel:** No hay evidencia de riesgo, pero en caso de que se presenten molestias, remover la ropa en caso de ser necesario y lavar la parte afectada con abundante agua.
- **Inhalación:** En caso de que se presenten molestias, mover al afectado a una zona bien ventilada.
- **Ingestión:** No se conocen efectos adversos, pero en caso de que se presenten molestias, no inducir el vómito, dé un vaso de agua y busque ayuda médica.

4.2 Síntomas y efectos más importantes a largo plazo y de manera aguda:

No se conoce algún síntoma por toxicidad.

OFICINAS

Benjamín Franklin No. 200
Colonia Escandón
C. P. 11800 México D.F.
Tels.: 5271-03-43, 5271-0541, 5273-8562, 5563-2480
www.bioextracto.com.mx

PLANTA

Calle 1 No. 203 Parque Industrial Jurica
76120 Querétaro, Qro.
Tel.: 01(442)218-6392
01(442)218-3527
e-mail: planta@bioextracto.com.mx



Hoja de Seguridad

PRODUCTO	NUEZ (CÁSCARA)
CÓDIGO	S50201M1

4.3 Indicación de cualquier atención inmediata o especial en caso de ser requerido.

ND

SECCIÓN 5. Medidas contra incendios

5.1 Medio de extinción: Agua en spray, polvo químico seco, CO₂, Espuma universal. No use chorro de agua directo.

5.2 Peligros especiales generados por el fuego: Podría generar el desprendimiento de vapores de óxido de carbono.

5.3 Aviso para bomberos: Usar ropa protectora y equipo de aire autónomo.

SECCIÓN 6. Medidas que deben tomarse en caso de derrame accidental o fuga accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de seguridad y procedimientos de emergencia: No se requiere equipo especial para limpiar derrames, sin embargo, se recomienda usar guantes para limpiar.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente: Evite la contaminación de cursos de agua.

6.3 Métodos y materiales para la contención y limpieza de derrames o fugas: Recupere el polvo con recogedor o una tela húmeda antes de limpiar con agua ya que el piso se vuelve resbaladizo.

6.4 Referencia a otras secciones: Ver SECCIÓN 13 para obtener información de tratamiento de derrames o desperdicios.

SECCIÓN 7. Manipulación, almacenamiento y transporte

7.1 Precauciones a tener en mente para garantizar una manipulación segura:

- Tome cualquier medida posible para evitar la contaminación cruzada.

7.2 Condiciones requeridas para almacenar de forma segura:

- El producto debe ser almacenado en contenedores bien cerrados y protegidos de la humedad ambiental, a temperatura ambiente y protegido de la luz solar directa.

7.3 Usos finales:

- Además de los mencionados en la SECCIÓN 1.2, no se estipula algún uso adicional.

SECCIÓN 8. Control de exposición / protección personal

8.1 Control de exposición:

Medidas de control individual:

Máscaras de gases y/o filtros:

No requeridos.

Guantes de protección:

Guantes de látex convencionales.

Protección ocular:

Lentes de vidrio convencionales.

Ventilación:

Mecánica, convencional.

Equipo adicional:

No requerido.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Apariencia:	Trozos amorfos	Límites de explosión:	
Color:	Café - rojizo	Inferior:	ND
Olor:	Característico	Superior:	ND
Densidad aparente (g/mL):	≥ 0.30	Presión de vapor:	ND
Tamaño de partícula Malla 20 (%):	≥ 95	Densidad de vapor:	ND
Materia orgánica extraña (%):	≤ 2.0	Densidad relativa:	ND
Pérdidas por secado (%):	≤ 12	Coefficiente de partición:	ND
Punto de fusión/congelación:	ND	Temperatura de autoignición:	ND
Punto de inflamación:	ND	Temperatura de descomposición:	ND
Tasa de evaporación:	ND	Viscosidad:	ND
Flamabilidad:	No flamable	Propiedades de explosión:	ND



Hoja de Seguridad

PRODUCTO	NUEZ (CÁSCARA)
CÓDIGO	S50201M1

Solubilidad: Parcialmente en agua **Propiedades oxidantes:** ND

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad: Este producto no representa reactividad peligrosa. Es estable y no reaccionará violentamente con el agua. No genera reacciones de polimerización de peligro.

10.2 Estabilidad química: Es una sustancia estable si se utiliza bajo las condiciones provistas para su manipulación.

10.3 Posibles reacciones peligrosas: No hay reportes que sugieran que el producto genera reacciones peligrosas, sin embargo debe contenerse bajo las condiciones que se recomiendan.

10.4. Condiciones a evitar: No hay condiciones reportadas en las que el producto genere alguna situación de peligro; sin embargo se recomienda que el producto se manipule como se sugiere.

10.5 Incompatibilidad de materiales: ND

10.6 Descomposición peligrosa de productos: ND

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1 Información sobre efectos toxicológicos

Toxicidad aguda: NA

Corrosión / irritación ocular: Puede causar irritación transitoria

Daño o irritación ocular severa: NA

Sensibilidad respiratoria o en la piel: La inhalación repetida podría causar irritación.

Mutagenicidad en células germinales: NA

Carcinogenicidad: NA

Toxicidad reproductiva: NA

11.2. Más información: ND

SECCIÓN 12. Información eco-toxicológica

12.1 Toxicidad: NA

12.2 Persistencia y degradabilidad: NA

12.3 Potencial de bioacumulación: NA

12.4 Movilidad en el suelo: NA

12.5 Otros efectos adversos: ND

SECCIÓN 13. Consideraciones para desechos

Destruir cumpliendo las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

En caso de derrames accidentales, estos podrán ser recuperados con recogedor, pala o tela húmeda.

SECCIÓN 14. Información de transporte

No está sujeto a regulaciones de transporte como sustancia peligrosa de acuerdo con: **DOT, IATA/CAO, IMDG.**

SECCIÓN 15. Información regulatoria

15.1 Regulaciones o legislaciones específicas para esta sustancia

Este documento fue elaborado con base en las siguientes regulaciones: Sistema Globalmente Armonizado (SGA); Regulación (EC) No. 1272/2008 y NOM-018-STPS-2015

15.2 Evaluaciones químicas de seguridad

No se realizó ninguna evaluación para este producto.



Hoja de Seguridad

PRODUCTO	NUEZ (CÁSCARA)
CÓDIGO	S50201M1

SECCIÓN 16. Otra información

Fecha de emisión: 13 May 20

Fecha de próxima revisión: 13 May 23

La información contenida dentro de este documento está basada en nuestro conocimiento de este producto. No representa ninguna garantía de sus propiedades.

Lista de abreviaciones:

- NA = No aplica
- ND = No disponible