

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de revisión previa: 01.03.2022

Fecha de esta revisión: 01.02.2028

Revisión: No. 2

Página 1 de 3

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DE FABRICANTE

Nombre de la sustancia GHS:	ACEITE ALMENDRAS DULCES VERD.		
Otros medios de identificación:	A300 Oleum Amygdalarum		PL1
Usos o aplicaciones recomendados:	Cosmetico, hidratante capilar		
Teléfono de Emergencia:	01 800 00 214 00, 01 55 55 59 15 88 SETIQ		
Datos del proveedor:	CENTRAL DE DROGAS S.A. DE C.V Camino a la Montaña No 176, Industrial La Perla 53348, Naucalpan, Edo. México Tel. 55608111-8512 Fax: 53633887		

### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Calificación de la sustancia: Clasificación GHS

Elementos de la señalización de las sustancias

Código	Indicación de peligro físico	Clase de peligro	Categoría de Peligro
H--- no aplica aplica		no aplica	no

Pictogramas: NO lleva ninguno

Palabra de advertencia N/A

Componentes a indicar en el etiquetado:

ACEITE ALMENDRAS DULCES VERD.

Indicaciones de Peligro

H--- no aplica

Consejos de Prudencia

P--- No aplica

### 3. COMPOSICION E INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	No. CAS	%
ACEITE ALMENDRAS DULCES VERD.	8007-69-0	100 %

### 4. PRIMEROS AUXILIOS.

Descripción de los primeros auxilios	
Síntomas y efectos más importantes, agudos y crónicos	
Indicación de la necesidad de recibir atención médica inmediata y, en su caso, tratamiento especial	

### 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS.

Medios de extinción apropiados	
Peligros específicos de las sustancias químicas peligrosas o mezclas	
Medidas especiales que deberán seguir los grupos de combate contra incendio	

### 6. MEDIDAS DE CASO DE DERRAME O FUGA ACCIDENTAL.

Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia	
Precaución relativas al medio ambiente:	
Método de limpieza Métodos y	



www.cedrosa.com.mx



info@cedrosa.com.mx



55 55 60 81 11 / 8123 / 8380 / 8512



Camino a la Montaña 176, Industrial La Perla, C.P. 53348, Naucalpan de Juárez, Edo. México

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de revisión previa: 01.03.2022

Fecha de esta revisión: 01.02.2028

Revisión: No. 2

Página 2 de 3

materiales para la contención y limpieza de derrames o fugas:

### 7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.

Precauciones para asegurar un manejo seguro:

Condiciones para un almacenamiento seguro:

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de control.

Controles técnicos apropiados:

Medidas de protección individual, como equipo de protección personal, EPP.

C Lentes de seguridad, guantes y mandil

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Apariencia (estado físico, color, etc.); \_claro, viscoso. Amarillo claro

Olor; \_N/D

Umbral del olor; \_N/D

Potencial de hidrógeno, pH; \_N/D

Punto de fusión/punto de congelación; \_N/D

Punto inicial e intervalo de ebullición; \_N/D

Punto de inflamación; \_N/D

Velocidad de evaporación; \_N/D

Inflamabilidad (sólido/gas); \_N/D

Límite superior/inferior de inflamabilidad o explosividad; \_N/D

Presión de vapor; \_N/D

Densidad de vapor; \_N/D

Densidad relativa; \_0.910-0.915 g/ml

Solubilidad(es); \_soluble en cloroformo

Coefficiente de partición n-octanol/agua; \_N/D

Temperatura de ignición espontánea; \_N/D

Temperatura de descomposición; \_N/D

Peso molecular, \_N/D

Otros datos relevantes \_N/D

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Reactividad:

Estabilidad química:

Condiciones a evitar:

Incompatibilidades con otros materiales:

Productos de descomposición peligrosos:

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Información sobre los efectos toxicológicos:

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

Eco toxicidad:

Persistencia / degradabilidad:

Potencial de bioacumulación:



www.cedrosa.com.mx



info@cedrosa.com.mx



55 55 60 81 11 / 8123 / 8380 / 8512



Camino a la Montaña 176, Industrial La Perla, C.P. 53348, Naucalpan de Juárez, Edo. México

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de revisión previa: 01.03.2022

Fecha de esta revisión: 01.02.2028

Revisión: No. 2

Página 3 de 3

Movilidad en el suelo:

Otros efectos  
adversos:

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Número ONU

Designación oficial de  
transporte

Clase(s) de peligros en el  
transporte

Grupo de embalaje

Peligros para el medio  
ambiente

Precauciones especiales  
para los usuarios

Transporte a granel con  
arreglo al anexo II de  
MARPOL 73/78 y al Código  
CIQ (IBC por sus siglas en  
inglés).

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

Disposiciones  
específicas sobre  
seguridad, salud y  
medio ambiente:

### 16. OTRA INFORMACIÓN.

Clasificación del grado de riesgo según NFPA



SALUD: 0

REACTIVIDAD: 0

FUEGO: 1

ESPECIALES: NA

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.

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

NFPA: National Fire Protection Association



www.cedrosa.com.mx



info@cedrosa.com.mx



55 55 60 81 11 / 8123 / 8380 / 8512



Camino a la Montaña 176, Industrial La Perla, C.P. 53348, Naucalpan de Juárez, Edo. México