

La uva (*Vitis vinifera*), fruto de la vid, ha sido aprovechada por miles de años en diferentes culturas, empleándose en una gran variedad de formas: vino, vinagre, fruto seco, entre muchos otros, y ahora podemos aprovechar todos los beneficios de su semilla, con su suave y generoso aceite, enriqueciendo los platillos y acercando la experiencia gourmet en su dieta diaria.

Grapecare es un aceite de sabor natural, ligeramente afrutado, ideal para macerar carnes y ser utilizado en platos fríos especialmente para preparar vinagretas. Su alto punto de humo (210 °C) le permite ser utilizado como aceite para cocinar, freír y hornear diferentes platos, pero lo suficientemente suave para ser utilizado para condimentar ensaladas.

Preparar mayonesas caseras, infusiones de ajo y especias e incluso usándolo en recetas de repostería es una excelente forma de incorporar Grapecare a tu dieta diaria ya que ofrece la misma consistencia al momento de incorporarlos, lo que garantiza un resultado consistente y delicioso en sus recetas.

Compare y descubra los beneficios.

Cada 100g de **GRAPECARE Aceite de Semilla de Uva** contiene:

	MONOINSATURADA	SATURADA	POLIINSATURADA
Semilla de Uva	16 g	10 g	70 g
Soya	11 g	15 g	45 g
Canola	63 g	7.4 g	28 g
Girasol	21 g	10 g	64 g
Maíz	25 g	13 g	58 g
Palma	37 g	49 g	9 g

Grapecare, aceite de semilla de uva, NO contiene colesterol, es rico en vitamina E y tiene una alta concentración de ácido linoleico así como ácidos grasos esenciales, también llamados Omega 6 y Omega 3. Los ácidos grasos esenciales son sustancias necesarias para reducir la agregación de plaquetas en la sangre y para reducir cualquier tipo de inflamación.

Monoinsaturados y Polinsaturados:

Ácidos grasos que aumentan el nivel de HDL, los cuales evitan la acumulación de grasa y formación de placa en las arterias, mejorando así la circulación de la sangre para reducir el riesgo de problemas cardíacos.

Saturados:

Ácidos grasos que aumentan el nivel de LDL colesterol malo, y los cuales se adhieren a las arterias y son causantes de infartos.

GRAPECARE REPRESENTA
LA MEJOR OPCIÓN PARA COMBINAR EL PLACER DE COMER
Y EL CUIDADO DE SU NUTRICIÓN



País de origen: México.

Varietal: *Vitis vinifera*.

Elaboración: Prensado en frío bajo temperatura controlada de 50°C, pasado por filtro-prensa para climas fríos.

Sabor: Aceite complejo y saludable.

Apariencia: Marcado color verde.

Olor: Complejidad y elegancia aromática en nariz, con un sutil recuerdo frutal.

Sabor: Suave y delicado en el ataque con buen equilibrio de sabores, en el paso retro nasal se distinguen notas frutales.

Punto de humeo: 210°C

VALORES NUTRICIONALES (presentación 500 ml):

DECLARACIÓN NUTRIMENTAL	
Contenido energético por envase	
4 198.5 kcal (17 260.5 kJ)	
Tamaño por porción: 100 ml	
Porciones por envase 5	
Cantidad por porción	
Contenido energético	
839.7 kcal (3 452.1 kJ)	
Proteínas	0.0 g
Grasas totales	93.3 g
Grasa saturada	10 g
Grasa trans	0.0 mg
Grasa poliinsaturada	60.0 g
Grasa monoinsaturada	20.0 g
Colesterol	0.0 mg
Hidratos de carbono disponibles	0.0 g
Azúcares	0.0 g
Azúcares añadidos	0.0 g
Fibra Dietética	0.0 g
Sodio	0.0 mg

Corporate Social
Responsibility



Non-GMO
Verified (USA)



Top Quality
Certified (Mex)



Kosher
Certified



FDA Registration
17898273288



Food Safety System Certification 22000
GSCFSSC22KMX424



FSSC 22000



Product
Made in Mexico



31.5 cms



Frasco cristal
Presentación 1 L
Aprox. 66 porciones
1.58 Kg

Ø 8.8 cms

27.5 cms



Frasco cristal
Presentación 500 mL
Aprox. 33 porciones
0.86 Kg

Ø 6.9 cms



Código (EAN13)
750301028765-0

Botella

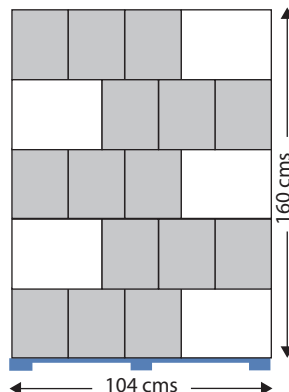
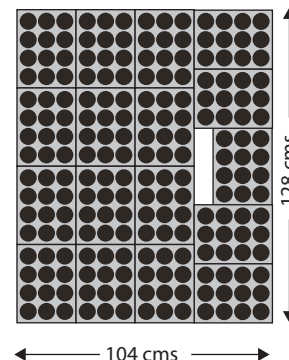
Dimensiones
 Altura: 28 cms
 Diámetro: 7 cms
 Peso: 0.86 Kg

Caja de cartón

Caja de 500ml
 (12 botellas)
 Medidas:
 30.5 x 23 x 29 cms
 Peso:
 10.65 Kg Aprox.

Standard Pallet

Piezas
 12 piezas por caja
 17 cajas por cama
 5 camas por pallet
 1020 piezas por pallet
 Peso:
 918 Kg Aprox.

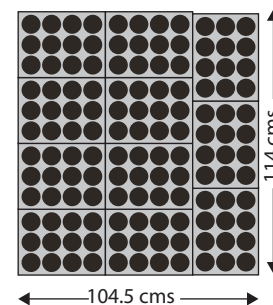
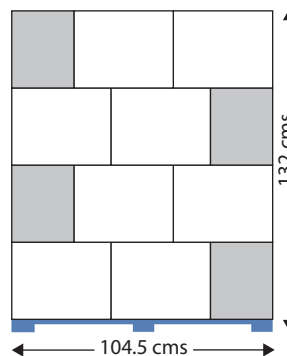
Vista Frontal

Vista Superior


Código (EAN13)
750301028741-4

Dimensiones
 Altura: 32 cms
 Diámetro: 8.5 cms
 Peso total: 1.58 Kg

Caja de 1L
 (12 botellas)
 Medida:
 36 x 27.5 x 33 cms
 Peso:
 19.3 Kg Aprox.

Piezas
 12 piezas por caja
 11 cajas por cama
 4 camas por pallet
 528 piezas por pallet
 Peso:
 880 Kg Aprox.





Código (EAN13)
750301028765-0

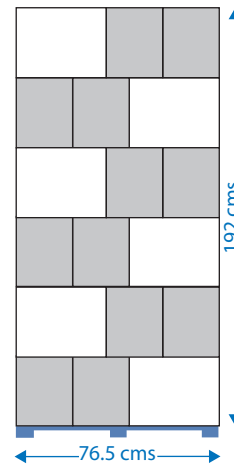
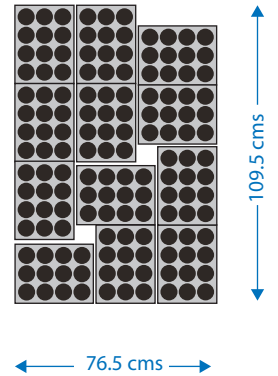
Botella

Dimensiones
 Altura: 28 cms
 Diámetro: 7 cms
 Peso: 0.86 Kg

Caja de 500ml
 (12 botellas)
 Medidas:
 30.5 x 23 x 29 cms
 Peso:
 10.65 Kg Aprox.

Euro Pallet

Piezas
 12 piezas por caja
 12 cajas por cama
 6 camas por pallet
 864 piezas por pallet
 Peso:
 720 Kg Aprox.

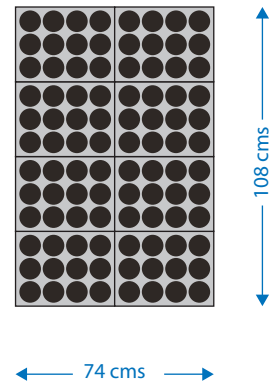
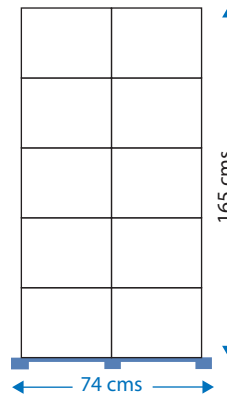
Vista Frontal

Vista Superior


Código (EAN13)
750301028741-4

Dimensiones
 Altura: 32 cms
 Diámetro: 8.5 cms
 Peso total: 1.58 Kg

Caja de 1L
 (12 botellas)
 Medida:
 36 x 27.5 x 33 cms
 Peso:
 19.3 Kg Aprox.

Piezas
 12 piezas por caja
 8 cajas por cama
 5 camas por pallet
 480 piezas por pallet
 Peso:
 800 Kg Aprox.





OLEOLAB®

GRAPECARE®

ACEITE DE SEMILLA DE UVA



Código (EAN13)
750301028765-0

Botella

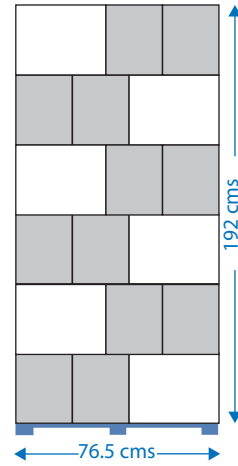
Dimensiones
Altura: 28 cms
Diámetro: 7 cms
Peso: 0.86 Kg

Caja de 500ml
(12 botellas)
Medidas:
30,5 x 23 x 29 cms
Peso:
10.65 Kg Aprox.

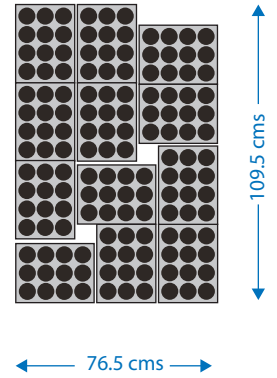
Euro Pallet

Piezas
12 piezas por caja
12 cajas por cama
6 camas por pallet
864 piezas por pallet
Peso:
720 Kg Aprox.

Vista Frontal



Vista Superior

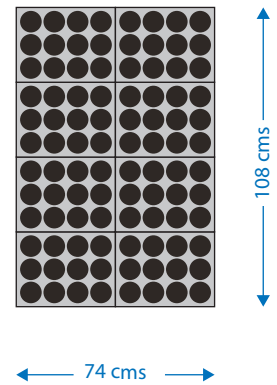
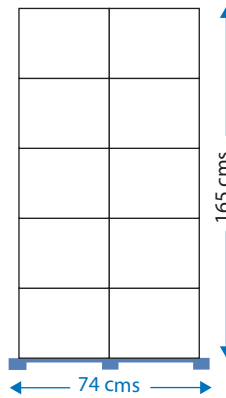


Código (EAN13)
750301028741-4

Dimensiones
Altura: 32 cms
Diámetro: 8.5 cms
Peso total: 1.58 Kg

Caja de 1L
(12 botellas)
Medida:
36 x 27.5 x 33 cms
Peso:
19.3 Kg Aprox.

Piezas
12 piezas por caja
8 cajas por cama
5 camas por pallet
480 piezas por pallet
Peso:
800 Kg Aprox.



Material Safety Data Sheet**Aceite de Semilla de Uva****Area: Lab A. C. LLC:AVEO****Última Rev: Sep/2019 Pag: GRP-01****I. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO**

Nombre de Producto	Aceite de Semilla de Uva
Código Interno del Producto	CMP01004
Fabricante	Grupo Oleo Lab S.A. de C.V. Carretera Federal Morelia - Guadalajara km 15. Tramo Morelia – Quiroga km. 25+500 El Correo. Morelia, Michoacán de Ocampo.
Teléfono de emergencia	Bomberos
Asistencia (No emergencias)	+52 (33) 3070.443, (33) 3070.4468
Fecha de Revisión	Septiembre, 2015

II. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE INGREDIENTES

Característica Química	Mezcla de triglicéridos de diversos ácidos grasos
Número CAS	8024-22-4 / 84929-27-1
Denominación INCI	Aceite Vitis vinifera
Número EINECS	284-511-6

III. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Potenciales efectos contra la salud	No requiere medidas importantes
-------------------------------------	---------------------------------

IV. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación	Llevar al aire libre
Contacto con la piel	Lavar con agua y jabón
Contacto con los ojos	Lavar los ojos con abundante agua
Ingestión	Llevar al aire libre
Límite de exposición	No disponible

V. FUEGO Y EXPLOSIÓN

Método de extinción	Espuma, polvo químico seco, dióxido de carbono, arena o tierra
Extinción inadecuada	Agua
Descomposición peligros / residuos de combustión	A altas temperaturas se puede formar acrilamida.
Equipo de protección	No hay recomendaciones específicas
Información Adicional	Evitar el contacto con agentes oxidantes. Productos de la combustión: CO, CO2

VI. MEDIDAS EN CASO DE FUGA ACCIDENTAL

Precauciones personales	Se deben tomar precauciones personales para el manejo de productos químicos
Precauciones ambientales	Eviar derrames a desagües, canales, ríos mediante el uso de arena, tierra o barreras apropiadas
Método de limpieza	Absorber o líquido con arena, tierra o barreareas apropiadas.
Información adicional	No se desprenden sustancias peligrosas

VII. MANEJO Y ALMACENAJE

Manejo	Tomar las precauciones usuales para la manipulación de químicos
Almacenaje	Mantenga el recipiente herméticamente cerrado. Evitar la luz solar directa y fuentes de calor. Mantener alejado de materiales incompatibles como agentes oxidantes. Almacenar a temperatura ambiente.
Materiales recomendados	Acero, polietileno y vidrio
Prevención de fuego y explosión	Evitar contacto con agentes oxidantes. Evitar fuego abierto

VIII. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de ingeniería	Por precaución deben tomarse controles de ingeniería
Protección respiratoria	No disponible
Protección ocular	Gafas de seguridad
Protección corporal	No disponible
Protección de manos	No disponible

Material Safety Data Sheet**Aceite de Semilla de Uva****Area: Lab A. C. LLC:AVEO****Última Rev: Sep/2019 Pag: GRP-02****IX. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Estado físico y apariencia	Fluido líquido
Color	Ligeramente verde
Olor	Olor suave
Punto de fundición	7-9°C
Punto de ebullición	No disponible
Punto de inflamación	350°C
Ignición	No disponible
Propiedades explosivas	No disponible
Densidad	0.912-0.923 g/cm ³
Viscosidad	70 mPa.s.
Densidad de vapor	No disponible
Solubilidad en agua	Insoluble
Solubilidad en Eter	Miscible

X. ESTABILIDAD Y DATOS DE REACCIÓN

Estabilidad	Estable a temperatura ambiente
Materiales a evitar	Evitar agentes oxidantes
Observaciones especiales sobre reactividad	No disponible
Observaciones especiales sobre corrosividad	No disponible
Descomposición peligrosos	
7 residuos de combustión	A altas temperaturas se puede formar acrilamida

XI. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad	No tóxico
Irritación cutánea	Desconocido
Irritación ocular	Desconocido
Efectos tóxicos general	No está clasificado como peligroso por la CEE y DPD. Si el productos se utiliza correctamente, no causará daños a la salud.

XII. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad	No disponible
Degradación Biótica	Biodegradable

XIII. CONSIDERACIONES DE DESECHOS

Manejo de desechos	De acuerdo a las regulaciones locales (probable incineración controlada)
Envases contaminados	Lavar con agua y jabón
Precauciones	De acuerdo a las regulaciones locales (probable incineración controlada)

XIV. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Precauciones	No es peligroso para su transporte
--------------	------------------------------------

XV. INFORMACIÓN REGULATORIA HMIS (U.S.A.)

Peligro para la salud	1
Peligro de fuego	2
Reactividad	0
Protección personal	1
WHMIS (Canada)	No está bajo el conro de WHMIS (Canada)