

El aceite natural de aguacate extraído del precioso Aguacate Hass de México, tiene beneficios en la salud extraordinarios: por su origen vegetal el aceite de aguacate no contiene colesterol, además de su delicado y único sabor, contiene altos niveles de Omega 3, 6 y 9.

**Avocare, Aceite de Aguacate**, debido a su origen vegetal, ofrece muchas ventajas sobre otros aceites, especialmente sobre los que tienen un alto contenido de grasas saturadas y grasas vegetales hidrogenadas (margarinas).

Con el aceite de aguacate puedes preparar tus vinagretas favoritas, sanos marinados para carnes y cocinar tus mejores recetas. El aceite de aguacate **prensado en frío** resiste temperaturas más altas que la mantequilla (177°) ó margarina (182°) ya que su punto de humeo es de 260°C. Esto proporciona una ventaja importante ya que previene que la comida se quemé cuando es expuesta a temperaturas altas, ayudando a preservar las propiedades nutricionales de la comida.



### Compare y descubra los beneficios.

Cada 100g de AVOCARE Aceite de Aguacate Extra Virgen contiene:

	MONOINSATURADA	SATURADA	POLIINSATURADA
Aguacate	69 g	17 g	13 g
Cacao	32 g	59 g	3 g
Girasol	63 g	7.4 g	28 g
Maíz	21 g	10 g	64 g
Oliva	72 g	13 g	58 g
Palma	37 g	49 g	9 g

Estudios médicos recientes demuestran que el aceite de aguacate:

- Reduce niveles de colesterol LDL ( grasas malas) e incrementa los niveles de HDL (grasas buenas).
- Reduce los niveles de Triglicéridos.
- Previene y reduce enfermedades cardio-vasculares.
- Contiene vitaminas A, B, D y E.
- El Aceite de aguacate tiene además altos niveles de Beta-Sitosterol.

#### 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 cardiacos.

#### Saturados:

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

## AVOCARE CON SUS BENEFICIOS

Y SU DELICADO SABOR, ES LA MEJOR OPCIÓN PARA  
PARA BALANCEAR  
EL PLACER DE COMER Y UN ESTILO DE VIDA SALUDABLE



**País de origen:** Sierra alta de Michoacán.

**Variación:** *Persea Gratissima*.

**Tierra:** Tierra topure del sotobosque.

**Elaboración:** Prensado en frío bajo temperatura controlada de 50°C.

**Sabor:** Aceite complejo y saludable.

**Apariencia:** Color verde esmeralda claro con tonalidades amarillas con capa media.

**Olor:** Complejidad y elegancia aromática en nariz, con un sutil recuerdo a nuez, y ligeras notas a aguacate.

**Sabor:** Suave y delicado en el ataque con buen equilibrio de sabores, en el paso retro nasal se distingue notas a aguacate ligeramente especiado.

Acidez: >1%

Punto de humeo: 260°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
<b>Grasa saturada</b>	<b>13.3 g</b>
<b>Grasa trans</b>	<b>0.0 mg</b>
Grasa poliinsaturada	20.0 g
Grasa monoinsaturada	60.0 g
Colesterol	0.0 mg
Hidratos de carbono disponibles	0.0 g
Azúcares	0.0 g
<b>Azúcares añadidos</b>	<b>0.0 g</b>
Fibra Dietética	0.0 g
<b>Sodio</b>	<b>0.0 mg</b>

Corporate Social  
Responsibility



Non-GMO  
Verified (USA)



Top Quality  
Certified (Mex)



Kosher  
Certified



FDA Registration  
17898273288



Food Safety System Certification 22000  
GSCFSSC22KMX424



Product  
Made in Mexico



31.5 cms

Cada frasco de 1 L  
con **Avocare**  
Contiene:



**x 80-120**  
Aguacates



Frasco cristal  
Presentación 1 L  
Aprox. 66 porciones  
1.58 Kg

Ø 8.5 cms

27.5 cms

Cada frasco de 500 ml  
con **Avocare**  
Contiene:



**x 40-60**  
Aguacates



Frasco cristal  
Presentación 500 mL  
Aprox. 33 porciones  
0.86 Kg

Ø 6.9 cms

20.5 cms

Cada frasco de 250 mL  
con **Avocare**  
Contiene:



**x 20-30**  
Aguacates



Frasco cristal  
Presentación 250 mL  
Aprox. 16 porciones  
0.41 kg

Ø 5.7 cms

21 cms



Spray  
Presentación 141 mL  
Aprox. 88 porciones  
0.41 Kg

Ø 5.3 cms



**Código (EAN13)**  
750301028716-2

**Botella**

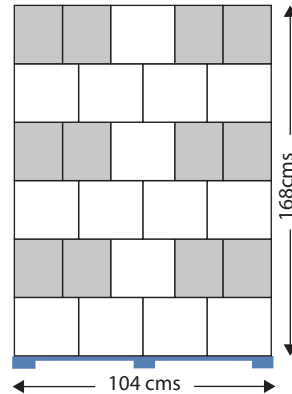
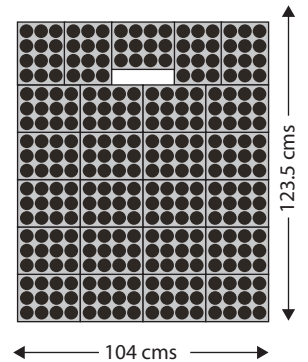
Dimensiones  
Altura: 20.5 cms  
Diámetro: 5.7 cms  
Peso: 0.41 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 250ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
24 x 18 x 24 cms  
Peso:  
5.6 Kg Aprox.

**Standard Pallet**

Piezas  
12 piezas por caja  
25 cajas por cama  
7 camas por pallet  
2400 piezas por pallet  
Peso:  
1,120 Kg Aprox.

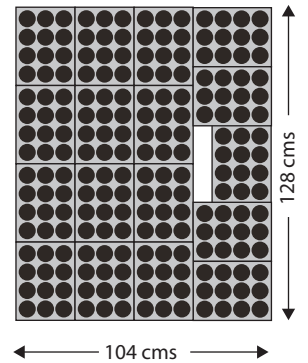
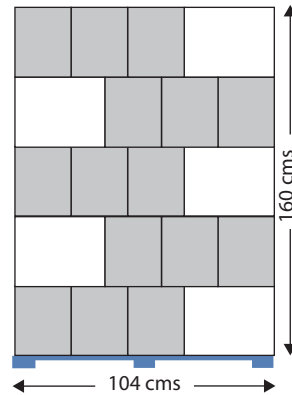
**Vista Frontal**

**Vista Superior**


**Código (EAN13)**  
750301028724-7

Dimensiones  
Altura: 27.5 cms  
Diámetro: 6.9 cms  
Peso: 0.86 Kg

Caja de 500ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
28.5 x 24 x 32 cms  
Peso:  
10 Kg Aprox.

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

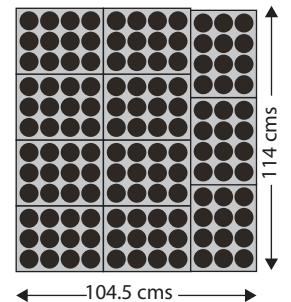
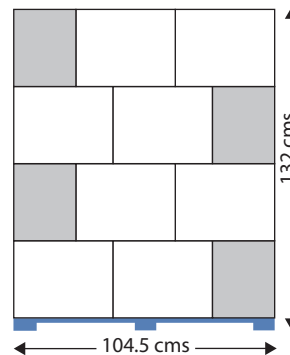


**Código (EAN13)**  
750301028714-8

Dimensiones  
Altura: 31.5 cms  
Diámetro: 8.5 cms  
Peso total: 1.58 Kg

Caja de 1L  
(12 botellas)  
Medida:  
37 x 27 x 33 cms  
Peso:  
20 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)**  
750301028716-2

**Botella**

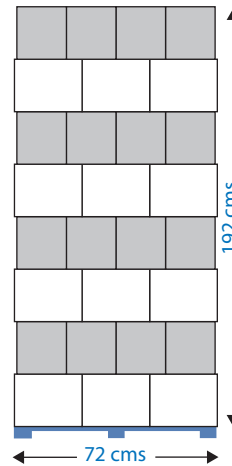
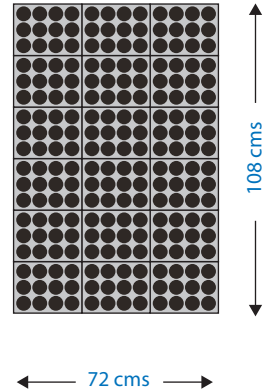
Dimensiones  
Altura: 20.5 cms  
Diámetro: 5.7 cms  
Peso: 0.41 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 250ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
24 x 18 x 24 cms  
Peso:  
5.6 Kg Aprox.

**Euro Pallet**

Piezas  
12 piezas por caja  
18 cajas por cama  
8 camas por pallet  
1728 piezas por pallet  
Peso:  
806.4 Kg Aprox.

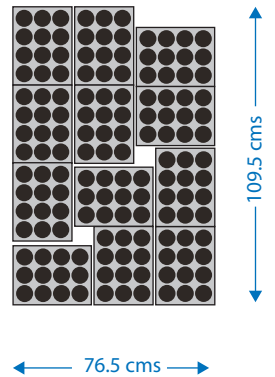
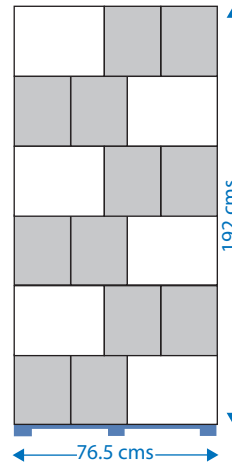
**Vista Frontal**

**Vista Superior**


**Código (EAN13)**  
750301028724-7

Dimensiones  
Altura: 27.5 cms  
Diámetro: 6.9 cms  
Peso: 0.86 Kg

Caja de 500ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
28.5 x 24 x 32 cms  
Peso:  
10 Kg Aprox.

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

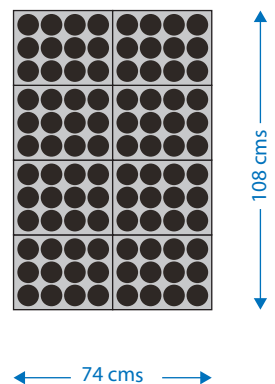
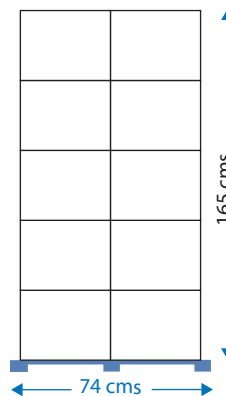


**Código (EAN13)**  
750301028714-8

Dimensiones  
Altura: 31.5 cms  
Diámetro: 8.5 cms  
Peso total: 1.58 Kg

Caja de 1L  
(12 botellas)  
Medida:  
37 x 27 x 33 cms  
Peso:  
20 Kg Aprox.

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



**Botella**

Dimensiones  
 Altura: 20.5 cms  
 Diámetro: 5.7 cms  
 Peso: 0.41 Kg

**Infusión  
Gourmet**

Ingredients:  
 Aceite Vegetal  
 (Aceite de Aguacate),  
 Ajo seco, Perejil, seco,  
 sabor mantequilla.  
**Código (EAN13):**  
**750301028731-5**


**Infusión  
Mediterránea**

Ingredients:  
 Aceite Vegetal  
 (Aceite de Aguacate),  
 Romero seco, Ajo seco,  
 Oregano seco.  
**Código (EAN13):**  
**750301028730-8**


**Infusión  
Mexicana**

Ingredients:  
 Aceite Vegetal  
 (Aceite de Aguacate),  
 Chiles secos, Ajo, Cebolla,  
 Pimienta, Sal de mar.  
**Código (EAN13):**  
**750301028757-5**


**Infusión  
Ahumada al Roble**

Ingredients:  
 Aceite Vegetal  
 (Aceite de Aguacate),  
 extracto de Roble ahumado.  
**Código (EAN13):**  
**750301028777-3**


**Infusión  
Toscana**

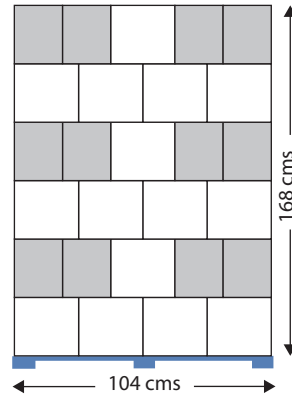
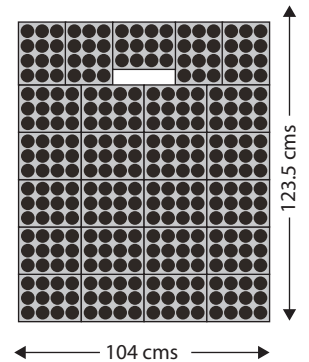
Ingredients:  
 Aceite Vegetal  
 (Aceite de Aguacate),  
 Tomate seco, Albahaca seca,  
 Ajo seco.  
**Código (EAN13):**  
**750301028732-2**


**Caja de cartón**

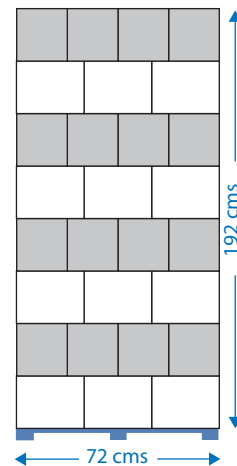
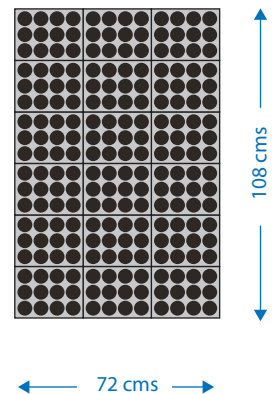
Caja de 250ml  
 (12 botellas)  
 Medidas:  
 24 x 18 x 24 cms  
 Peso:  
 5.6 Kg Aprox.

**Standard Pallet**

Piezas  
 12 piezas por caja  
 25 cajas por cama  
 7 camas por pallet  
 2400 piezas por pallet  
 Peso:  
 1,120 Kg Aprox.

**Vista Frontal**

**Vista Superior**

**EURO Pallet**

Piezas  
 12 piezas por caja  
 18 cajas por cama  
 8 camas por pallet  
 1728 piezas por pallet  
 Peso:  
 806.4 Kg Aprox.

**Vista Frontal**

**Vista Superior**




**Código (EAN13)**  
**750301028787-2**

**Botella**

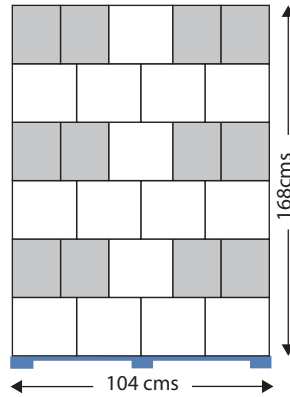
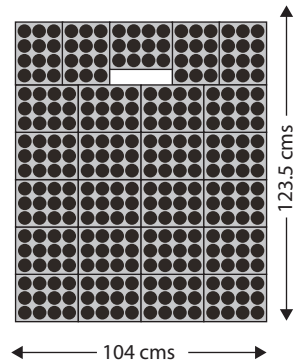
PET  
Dimensiones  
Altura: 19 cms  
Diámetro: 5.6 cms  
Peso: 0.27 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 250ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
24x18x24 cms  
Peso:  
3.5 Kg Aprox.

**Standard Pallet**

Piezas  
12 piezas por caja  
25 cajas por cama  
7 camas por pallet  
2400 piezas por pallet  
Peso:  
700 Kg Aprox.

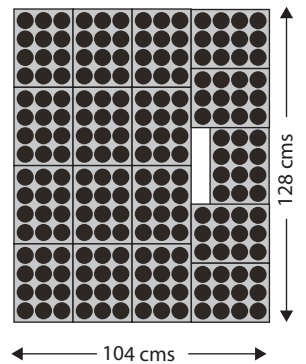
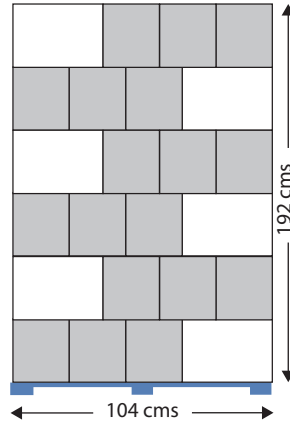
**Vista Frontal**

**Vista Superior**


**Código (EAN13)**  
**750301028743-8**

PET  
Dimensiones  
Altura: 23 cms  
Diámetro: 7.1 cms  
Peso: 0.59 Kg

Caja de 500ml  
(12 botellas)  
Medidas:  
28.5 x 24 x 32 cms  
Peso:  
6 Kg Aprox.

Piezas  
12 piezas por caja  
17 cajas por cama  
6 camas por pallet  
1 224 piezas por pallet  
Peso:  
612 Kg Aprox.

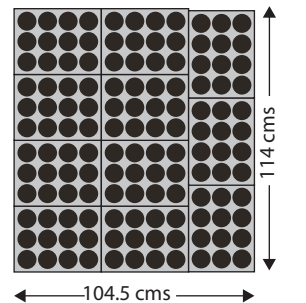
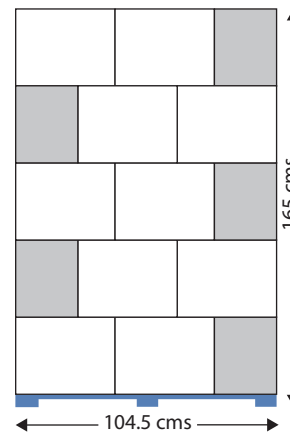


**Código (EAN13)**  
**750301028750-6**

PET  
Dimensiones  
Altura: 28 cms  
Diámetro: 8.7 cms  
Peso: 1.09 Kg

Caja de 1L  
(12 botellas)  
Medidas:  
37 x 27 x 33 cms  
Peso:  
12.80 Kg Aprox.

Piezas  
12 piezas por caja  
11 cajas por cama  
5 camas por pallet  
660 piezas por pallet  
Peso:  
704 Kg Aprox.





**Código (EAN13)**  
**750301028713-1**

**Spray 141 ml**

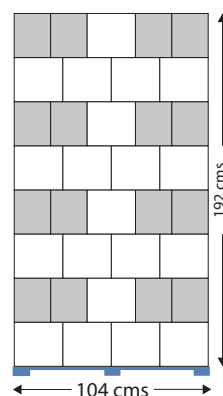
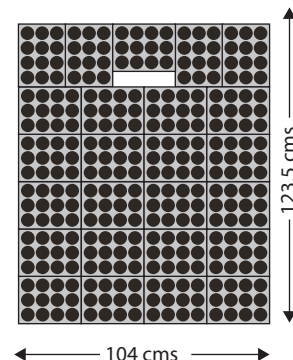
Dimensiones  
Altura: 21 cms  
Diámetro: 5.3 cms  
Peso: 0.3 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 141 ml  
(12 sprays)  
Medidas:  
24 x 18 x 24 cms  
Peso:  
3.6 Kg Aprox.

**Standard Pallet**

Piezas  
12 piezas por caja  
25 cajas por cama  
8 camas por pallet  
2400 piezas por pallet  
Peso:  
720 Kg Aprox.

**Vista Frontal**

**Vista Superior**

**Spray 141ml**

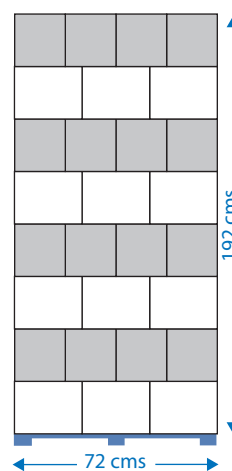
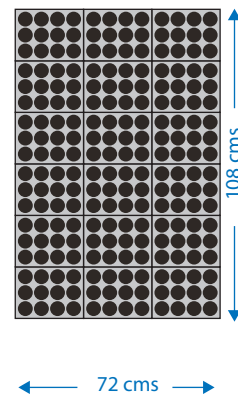
Dimensiones  
Altura: 21 cms  
Diámetro: 5.3 cms  
Peso: 0.3 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 141 ml  
(12 sprays)  
Medidas:  
24 x 18 x 24 cms  
Peso:  
3.6 Kg Aprox.

**EURO Pallet**

Piezas  
12 piezas por caja  
18 cajas por cama  
8 camas por pallet  
1,728 piezas por pallet  
Peso:  
518.4 Kg Aprox.

**Vista Frontal**

**Vista Superior**


**Código (EAN13)**  
**750301028713-1**



**Código (EAN13)**  
**750301028756-8**

**Botella**

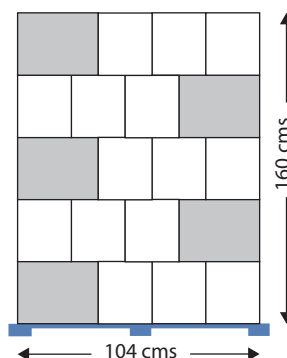
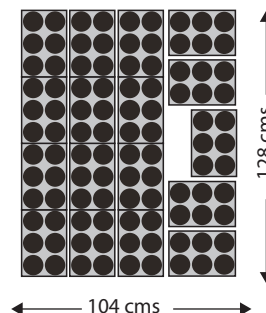
PET  
Dimensiones  
Altura: 28 cms  
Área:  
10.5 x 10.5cms  
Peso total: 2.25 Kg

**Caja de cartón**

Caja de 2L  
(6 botellas)  
Medidas:  
28.5 x 24 x 32 cms  
Peso:  
12.5 Kg Aprox.

**Standard Pallet**

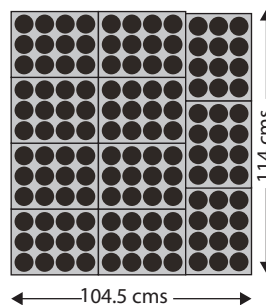
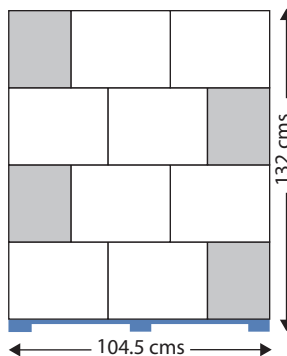
Piezas  
6 piezas por caja  
17 cajas por cama  
5 camas por pallet  
510 piezas por pallet  
Peso:  
1 062 Kg Aprox.

**Vista Frontal**

**Vista Superior**


PET  
Dimensiones  
Altura: 33 cms  
Área:  
12.5 x 12.5cms  
Peso total: 4 Kg

Caja de 3.78L  
(6 botellas)  
Medidas:  
37 x 27 x 33 cms  
Peso:  
23 Kg Aprox.

Piezas  
6 piezas por caja  
11 cajas por cama  
4 camas por pallet  
264 piezas por pallet  
Peso:  
1 012 Kg Aprox.





Bulk size  
20 Litros  
(5.28 Gal)

Peso por contenedor:  
Aprox. 19 Kilos (41.89 lb)

48 Contenedores por Pallet  
Peso total: Aprox. 912 kilos



Bulk size  
190 Litros  
(50 Gal)

Peso por contenedor:  
Aprox. 200 Kilos (440 lb)

4 Contenedores por Pallet  
Peso total: Aprox. 800 kilos



Bulk size  
Tote Cartón  
984 Litros  
(259 Gal)

Peso por contenedor:  
Aprox. 920 Kilos (2,017 lb)

4 Contenedores por Pallet  
Peso total: Aprox. 915 kilos



Bulk size  
Tote IBC  
1,000 Litros  
(264 Gal)

Peso por contenedor:  
Aprox. 925 Kilos (2,050.3 lb)

1 Contenedor por Pallet  
Peso total: Aprox. 925 kilos



Bulk size  
Flexitank  
23,500 Litros  
(6,208 Gal)

Peso por Flexitank:  
Aprox. 21,500 Kilos (47,400 lb)

1 Flexitank por contenedor de 20'  
Peso total: Aprox. 21,500 kilos

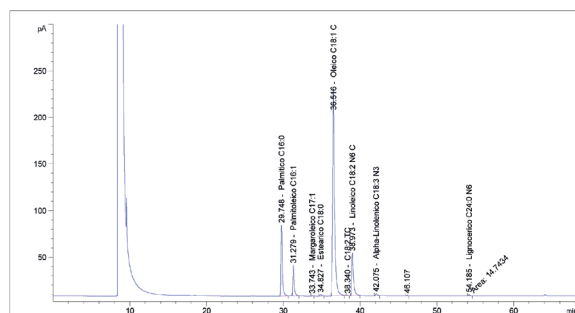
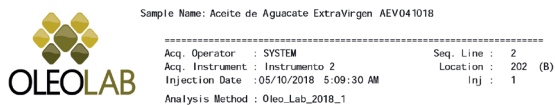
**Análisis Físico Químicos**

CODEX STAN 210-1999

Análisis	Unidad de medida	Especificación
Acidez	%	0.3 - 1
Índice de peróxido	Meq. O2 / kg	2.9 - 10
Índice de yodo	l1/100gr	63 - 95
Color	Escala Lovibond	N/A
Prueba de congelamiento	Hrs	N/A

**Cromatografía**
**Análisis Microbiológicos**

Ácido graso	Cadena	Especificaciones		Análisis	Especificación
		Mínimo	Máximo		
Palmitico	C16:0	7	35	Total de bacterias	< 10 UFC/g
Palmiteláico	C16:1	2	16	Coliformes totales	< 10 UFC/g
Estearico	C18:0	0	1.5	Coliformes fecales	< 10 UFC/g
Oleico	C18:1	36	80	Escheriacho colli	Ausente
Linoléico	C18:2	6	21	Salmonela	Ausente
Linolénico	C18:3	0	3		



Peak #	RetTime [min]	Type	Width [min]	Area [pA*s]	Area %	Name
6	22.550		0.0000	0.00000	0.00000	Laurico C12:0
7	24.510		0.0000	0.00000	0.00000	Tridecanoico C:13
8	25.800		0.0000	0.00000	0.00000	Miristico C14:0
9	27.500		0.0000	0.00000	0.00000	Pentadecanoico C15:0
10	27.633		0.0000	0.00000	0.00000	Miristico C14:1
11	28.500		0.0000	0.00000	0.00000	Cis-10 Pentadecanoico C15:1
12	29.748	BB	0.1936	954.98132	16.25108	Palmitico C16:0
13	31.279	VB	0.1838	397.33704	6.76155	Palmitoleico C16:1
14	32.240		0.0000	0.00000	0.00000	Margarico C17:0
15	33.743	BB	0.1247	5.02774	0.08956	Margaroleico C17:1
16	34.827	BB	0.2008	25.12137	0.42749	Estearico C18:0
17	35.200		0.0000	0.00000	0.00000	C18:2 N2
18	36.100		0.0000	0.00000	0.00000	Elaidico C18:1 N9 T
19	36.516	BB	0.2238	3729.67725	63.46856	Oleico C18:1 C
20	36.900		0.0000	0.00000	0.00000	C18:1 C
21	37.890		0.0000	0.00000	0.00000	Linoleaidrico C18:2 N6 TT
22	38.340	BB	0.1098	3.36936	0.05732	C18:2 TC
23	38.600		0.0000	0.00000	0.00000	C18:2 CT
24	38.973	BB	0.2166	701.80560	11.94275	Linoleico C18:2 N6 C
25	39.600		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 TTT
26	39.700		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 TCT
27	39.800		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 TTC
28	40.960		0.0000	0.00000	0.00000	Araquidico C20:0
29	41.200		0.0000	0.00000	0.00000	Gamma-Linolenico C18:3 N6
30	41.600		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 CTC
31	41.700		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 CCT
32	41.800		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 CIT
33	41.900		0.0000	0.00000	0.00000	C18:3 TCC
34	42.075	BB	0.1933	37.03159	0.63017	Alpha-Linolenico C18:3 N3
35	42.549		0.0000	0.00000	0.00000	Gasoleico C20:1
36	44.140		0.0000	0.00000	0.00000	Heicosenoico C21:0
37	44.300		0.0000	0.00000	0.00000	CLA
39	46.500		0.0000	0.00000	0.00000	Eicosadienoico C20:2
40	47.426		0.0000	0.00000	0.00000	Dihomo-&-Linolenico C20:3 N6
41	47.600		0.0000	0.00000	0.00000	Behenico C22:0
42	48.929		0.0000	0.00000	0.00000	Eicosatrienoico C20:3 N3
43	49.209		0.0000	0.00000	0.00000	Araquiditico C20:4 N6 ARA
44	49.214		0.0000	0.00000	0.00000	Erucico C22:1 N9
45	52.410		0.0000	0.00000	0.00000	Docosadienoico C22:2 N6
46	52.870		0.0000	0.00000	0.00000	Eicosapentanoico C20:5 N3
47	54.185	MM	0.1578	14.74340	0.25089	Lignoceroico C24:0 N6
48	56.110		0.0000	0.00000	0.00000	Nervicoico C24:1 N9
49	64.460		0.0000	0.00000	0.00000	Docosahexanoico C22:6 N3 DHA
Totals :				5869.09367		

Area Percent Report

Signal 1: FID1 A, Front Signal

Peak #	RetTime [min]	Type	Width [min]	Area [pA*s]	Area %	Name
1	11.180		0.0000	0.00000	0.00000	Butirico C4:0
2	14.433		0.0000	0.00000	0.00000	Caproico C6:0
3	18.440		0.0000	0.00000	0.00000	Caprilico C8:0
4	20.250		0.0000	0.00000	0.00000	Caprico C10:0
5	22.000		0.0000	0.00000	0.00000	Undecanoico C11:0

**Vida de Anaquel (sin abrir y empaado original)**

Bajo las condiciones de almacenaje estipuladas, 24 meses despues de produccin.

**Condiciones de almacenaje**

Almacenar a temperatura ambiente ( 13°C – 29°C , 55°F – 80°F ), con una humedad relativa promedio de 50%, sin abrirse, manteniéndose en un lugar seco y lejos de la luz directa del sol. No se almacene este producto junto a materias primas olorosas y evite estivas superiores a las permitidas.

**Contaminantes**

(Algunas de las regulaciones pueden variar de acuerdo al pas)

Este producto esta libre de pesticidas, metales pesados, aflatoxinas y PAHs. Los aguacates usados en la manufactura de este producto no han sido irradiados ni ionizados, como tampoco el producto final ni el empaque. Los aguacates no son modificados genicamente (Certificado Non-GMO). No se ha empleado ninguna herramienta nano-tecnol3gica en este producto ni en su empaado.

**Conveniencia**

El aceite de aguacate es apto para vegetarianos e intolerantes a la lactosa.

**Rastreabilidad**

El producto es rastreable (adelante y atrs) en cumplimiento con nuestro sistema de APPCC/HACCP.

**Laboratorio**

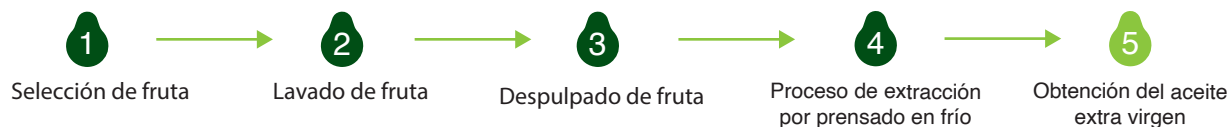
Anlisis llevados a cabo de forma interna: humedad, cidos grasos, ndice de per3xidos, anlisis de color "Lovibond", prueba de fro, microbiol3gicos y cromatograf3a. Algunos anlisis especiales son realizados en laboratorios externos.

**Controles de Seguridad Alimenticia**

Nuestros productos estan libres de objetos extraos y punzantes. El seguimiento de las caracteristicas microbiol3gicas, qu3micas y de contaminantes es ejecutado en cada lote.

**Al3rgenicos**

Ningun al3rgeno fue encontrado en este producto (De acuerdo al m3todo AOCS).

**Diagrama de flujo: extraccin**

**Material Safety Data Sheet****Aceite de Aguacate Extra Virgen****Area: Lab A. C. LLC:AVEO****Última Rev: Sep/2015 Pag: AVO-EV-01****I. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO**

Nombre de Producto	Aceite de aguacate refinado
Código Interno del Producto	CMP01003
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	8024-32-6
Denominación INCI	Aceite Persea Gratissima
Número EINECS	232-428-0

**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 barrearas 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 Aguacate Extra Virgen****Area: Lab A. C. LLC:AVEO****Última Rev: Sep/2015 Pag: AVO-EV-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 <sup>3</sup>
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)