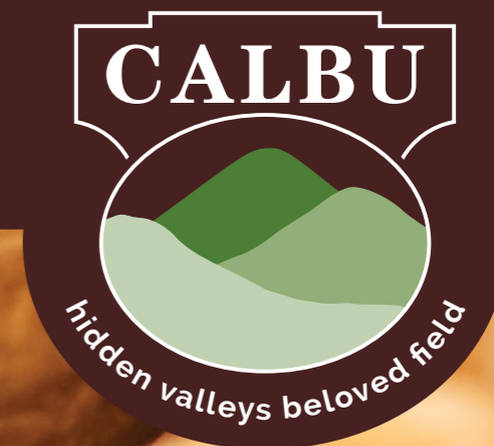


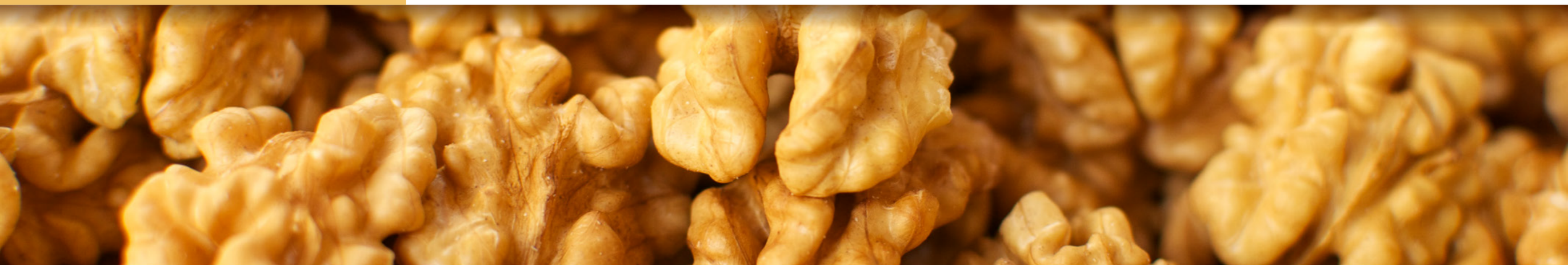


Walnuts
from
Chile



Ficha técnica

Nueces /Con cáscara /Sin cáscara



Nuez con cáscara

Descripción del producto

Fruto de la especie Juglans Regia. Se presenta seco con su cáscara, desprovisto de pelón y calibrado

Variedades

Chandler, Serr, Howard y Semilla

Apariencia

Cáscara rugosa que encierra la semilla de nuez

Sabor y aroma

Típico del producto

Humedad 8 – 9%



Con una tolerancia máxima de 10% de nueces fuera de calibre.

DEFECTOS INTERNOS % MÁXIMO

Reseca leve	10%
Hongo inactivo	6%
Daño por insecto	5%
Reseca grave	3%
Rancidez	2%
Hongo activo	1%
Total Defectos internos	10%

DEFECTOS EXTERNOS % MÁXIMO

Casco abierto	10%
Manchas	8%
Cáscara imperfecta	7%
Manchas serias	5%
Pelón adherido	3%
Total Defectos externos	10%

INFORMACIÓN NUTRICIONAL CADA 100gr.

Energía (kcal)	729,8
Proteínas (g)	13,18
Grasas totales (g)	65,2
Grasas saturadas (g)	8,9
Grasas monoinsaturadas (g)	18,2
Grasas poliinsaturadas (g)	72,9
Carbohidratos (g)	13,35
Fibra (g)	3,52

Fuente: Chilenut

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS Y CONTAMINANTES

Hongos y levadura	< 1000 UFC/g
E. coli	< 500 UFC/g
Salmonella	negativo en 50 g
Aflatoxina Total	4 ppb máx.
Aflatoxina B1	2 ppb. máx

EMBALAJE

Envase: Sacos de polipropileno
Peso: De 25 kg netos y de 10 kg netos
Duración: almacenado en lugar fresco, seco y libre de aromas contaminantes, mínimo 12 meses.

Nuez sin cáscara / mitades

Descripción del producto

Fruta seca de la especie Juglans Regia, **con remoción manual** de la cáscara y el septum. La pulpa se presenta en mitades, incluyendo unidades a las que les falta hasta 1/8 de su superficie

Variedades

Chandler y Serr

Sabor y aroma

Típico sabor de la nuez, sin aromas extraños ni rancios

Humedad 4 – 5%



Tolerancia calidad

Mitades $\geq 90\%$ Cuartos y cuartillos $\leq 10\%$

Tolerancia de color



Extra light

Extra light $\geq 85\%$
Light $\leq 15\%$
Light amber $\leq 2\%$ (inc. 15%)
Yellow $\leq 5\%$ (inc. 15%)



Light

Light $\geq 85\%$
Light amber $\leq 15\%$
Amber $\leq 2\%$ (inc. 15%)
Yellow $\leq 5\%$ (inc. 15%)



Light amber

Light amber $\geq 85\%$
Amber $\leq 15\%$
Yellow $\leq 5\%$ (inc. 15%)



Amber

Amber $\geq 90\%$

DEFECTOS	% MÁXIMO
Manchas y Reseca leve	4%
Reseca grave y hongo inactivo	2%
Daño por insecto y Rancidez	1%
Hongo activo	0%
Impurezas	0,02%
Max Permitido	4%

INFORMACIÓN NUTRICIONAL CADA 100gr.

Energía (kcal)	729,8
Proteínas (g)	13,18
Grasas totales (g)	65,2
Grasas saturadas (g)	8,9
Grasas monoinsaturadas (g)	18,2
Grasas poliinsaturadas (g)	72,9
Carbohidratos (g)	13,35
Fibra (g)	3,52

Fuente: Chilenut

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS Y CONTAMINANTES

Hongos y levadura	< 1000 UFC/g
E. coli	< 500 UFC/g
Salmonella	negativo en 50 g
Aflatoxina Total	4 ppb máx.
Aflatoxina B1	2 ppb. máx.

EMBALAJE

Envase primario: Bolsa de polietileno a granel con atmósfera modificada (80% N y 20% CO₂) de 5 kg netos.

Envase secundario: Caja de cartón corrugado con dos bolsas de envase primario en su interior.

Peso: 10 kg netos.

Duración: almacenado en su envase primario, en un lugar fresco, seco y libre de aromas contaminantes, 24 meses.

Nuez sin cáscara / cuartos

Descripción del producto

Fruta seca de la especie Juglans Regia, **con remoción manual** de la cáscara y el septum. La pulpa se presenta en cuartos, incluyendo unidades a las que les falta más de 1/8 y hasta 1/2 de su superficie

Variedades

Chandler y Serr

Sabor y aroma

Típico sabor de la nuez, sin aromas extraños ni rancios

Humedad 4 – 5%



Tolerancia de color

Extra light light
Extra light light $\geq 85\%$
Light amber $\leq 15\%$

Light amber
Light amber $\geq 85\%$
Ambar $\leq 15\%$

Tolerancia calidad

Cuartos $\geq 75\%$ Cuartillos $\leq 25\%$

DEFECTOS	% MÁXIMO
Manchas y Reseca leve	4%
Reseca grave y hongo inactivo	2%
Daño por insecto y Rancidez	1%
Hongo activo	0%
Impurezas	0,02%
Max Permitido	4%

INFORMACIÓN NUTRICIONAL CADA 100gr.

Energía (kcal)	729,8
Proteínas (g)	13,18
Grasas totales (g)	65,2
Grasas saturadas (g)	8,9
Grasas monoinsaturadas (g)	18,2
Grasas poliinsaturadas (g)	72,9
Carbohidratos (g)	13,35
Fibra (g)	3,52
Fuente: Chilenut	

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS Y CONTAMINANTES

Hongos y levadura	< 1000 UFC/g
E. coli	< 500 UFC/g
Salmonella	negativo en 50 g
Aflatoxina Total	4 ppb máx.
Aflatoxina B1	2 ppb. máx

EMBALAJE

Envase primario: Bolsa de polietileno a granel con atmósfera modificada (80% N y 20% CO2) de 5 kg netos.

Envase secundario: Caja de cartón corrugado con dos bolsas de envase primario en su interior.

Peso: 10 kg netos.

Duración: almacenado en su envase primario, en un lugar fresco, seco y libre de aromas contaminantes, 24 meses.

Nuez sin cáscara / cuartillos

Descripción del producto

Fruta seca de la especie Juglans Regia, **con remoción manual** de la cáscara y el septum. La pulpa se presenta en cuartillos, esto incluye todas las nueces que le falta mas de ½ de la superficie.

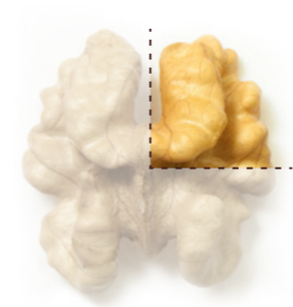
Variedades

Chandler y Serr.

Sabor y aroma

Típico sabor de la nuez, sin aromas extraños ni rancios.

Humedad 4 – 5%



Tolerancia de color

Extra light light
Extra light light ≥ **85%**
Light amber ≤ **15%**

Light amber
Light amber ≥ **85%**
Ambar ≤ **15%**

Tolerancia calidad

Cuartillos ≥ **75%**

DEFECTOS	% MÁXIMO	INFORMACIÓN NUTRICIONAL	CADA 100gr.
Manchas y Reseca leve	4%	Energía (kcal)	729,8
Reseca grave y hongo inactivo	2%	Proteínas (g)	13,18
Daño por insecto y Rancidez	1%	Grasas totales (g)	65,2
Hongo activo	0%	Grasas saturadas (g)	8,9
Impurezas	0,02%	Grasas monoinsaturadas (g)	18,2
Max Permitido	4%	Grasas poliinsaturadas (g)	72,9
		Carbohidratos (g)	13,35
		Fibra (g)	3,52
		Fuente: Chilenut	

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS Y CONTAMINANTES

Hongos y levadura	< 1000 UFC/g
E. coli	< 500 UFC/g
Salmonella	negativo en 50 g
Aflatoxina Total	4 ppb máx.
Aflatoxina B1	2 ppb. máx

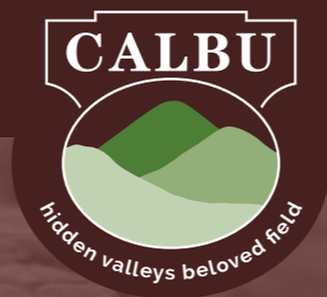
EMBALAJE

Envase primario: Bolsa de polietileno a granel con atmósfera modificada (80% N y 20% CO2) de 5 kg netos.

Envase secundario: Caja de cartón corrugado con dos bolsas de envase primario en su interior.

Peso: 10 kg netos

Duración: almacenado en su envase primario, en un lugar fresco, seco y libre de aromas contaminantes, 24 meses.



www.calbu.cl

Calbu SpA, (+56 2) 2241 7799
Camino San Francisco de Asis 150, Of. 701, Vitacura, Chile.