



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

COCONUT OIL, VIRGIN PRESSED 1º, ORGANIC/BIO ACEITE COCO VIRGEN 1ª PRESION, ORGANICO/BIO

INCI Name
CTFA Name
CAS Number

Cocos Nucifera
Coconut Oil
8001-31-8

Huile du Coco
Olio di Cocco
Kokosöl

TECHNICAL DATA CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNITS UNIDADES	SPECIFICATION ESPECIFICACIÓN
Acid Value / Índice Acidez	mg KOH/g	<4
Saponification Number / Índice de Saponificación	mg KOH/g	245-265
Iodine Value / Índice de Yodo	g I ₂ /100 g	6-11
Colour / Color	Lovibond 5 1/4	<30Y+3R
Density / Densidad	g/cm ³ (20°C)	Solid/Sólido
	g/cm ³ (60°C)	0,88 approx.
Unsaponifiable / Insaponificables	%	<1
Refractive Index / Índice Refracción	(40 °C)	1.448-1.452
Peroxide Value / Índice Peróxidos	meq O ₂ /Kg	<20
Melting Point / Punto de Fusión	°C	20-28

CARBON NUMBER Número carbonos	FATTY ACID Ácido Graso	SPECIFICATION (%) Especificación
C-6	CAPROIC / Caproico	<1.5
C-8	CAPRYLIC / Caprílico	5-12
C-10	CAPRIC / Cáprico	4.5-10
C-12	LAURIC / Láurico	44-52
C-14	MYRISTIC / Mirístico	15-25
C-16	PALMITIC / Palmítico	6-12
C-18	STEARIC / Esteárico	1-5
C-18:1	OLEIC / Oleico	4-10
C-18:2	LINOLEIC / Linoleico	<3

Appearance / Aspecto físico

Sticky and white color mass, more or less liquid depending room temperature.

Masa untuosa de color blanco más o menos líquida dependiendo de la temperatura ambiente.

Packaging (Net Weight) / Envases (Peso Neto)

5000 GRS

1000 GRS

500 GRS

250 GRS

* Other packaging please consult / Otros envases por favor consultar

Best before date / Fecha consumo preferente

12 months from date of packaging according to the following storage conditions:

12 meses desde fecha de envasado de acuerdo a las siguientes condiciones de almacenamiento:

Storage / Almacenamiento

The product must be kept in original unopened packages, protected from light and moisture, inside a covered place. Storage temperature range between 10 to 25°C max.

El producto debe mantenerse en envases originales sin abrir, protegidos de la luz y humedad, bajo cubierto. La temperatura de almacenamiento ha de estar entre 10 y máximo 25°C.

Version 30 December 2016