



## HUILE DE COPRAH RAFFINEE

INCI - COCOS NUCIFERA OIL - N° CAS - 8001-31-8

N° EINECS/ELINCS -232-282-8

### DESCRIPTION :

L'huile de coprah raffinée est l'huile grasse obtenue à partir de la partie solide et desséchée de l'albumen de Cocos Nucifera L., qui est ensuite raffinée.

Masse onctueuse, blanche ou sensiblement blanche, pratiquement insoluble dans l'eau, facilement soluble dans le chlorure de méthylène et dans l'éther de pétrole (Eb : 65°C à 70°C), très peu soluble dans l'alcool. Matière première d'origine végétale. Matière première conforme à la Pharmacopée Européenne en vigueur (monographie 1410 : Huile de coco raffinée).

### CARACTERISTIQUES :

Titre ou point de fusion (°C)	23 - 26
Indice de réfraction à 40°C	environ 1.449
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 0.5
Insaponifiable (%)	≤ 1.0
Indice de peroxyde (meq O <sub>2</sub> / kg)	≤ 5.0
Impuretés à réaction alcaline	Satisfait à l'essai de la Pharmacopée Européenne

### Composition en acide gras (%):

C 6:0 Acide caproïque	≤ 1.5	C 18:0 Acide stéarique	1.5 – 5.0
C 8:0 Acide caprylique	5.0 – 11.0	C 18:1 Acide oléique	4.0 – 10.0
C 10:0 Acide caprique	4.0 – 9.0	C 18:2 Acide linoléique	1.0 – 3.0
C 12:0 Acide laurique	40.0 – 50.0	C 18:3 Acide linoléique	≤ 0.2
C 14:0 Acide myristique	15.0 – 20.0	C 20:0 Acide arachidique	≤ 0.2
C 16:0 Acide palmitique	7.0 – 12.0	C 20:1 Acide eicosénoïque	≤ 0.2

### APPLICATIONS :

Biscuiterie – Confiserie – Industrie cosmétique.

### BIENFAITS :

Elle hydrate et assouplit les zones les plus sèches et sensibles du corps. Elle a un effet rafraîchissant sur la peau et permet de débarrasser la peau de ses cellules mortes lorsqu'on l'utilise pour masser le corps.

### CONDITIONNEMENT :

Container de 900 Kg - Fût de 180 Kg - Tonnelet de 50 Kg.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.

Spécifications garanties disponibles sur demande.

Août 2010.