



Z natury dla zdrowia

OLEJ KOKOSOWY

charakterystyka

Olej kokosowy uzyskuje się poprzez rozgrzanie i tłoczenie twardego miąższu dojrzałych orzechów palmy kokosowej czyli kopy. Olej kokosowy jest bogaty w kwasy tłuszczowe nasycone (ok. 93%) oraz zawiera kwasy nienasycone: oleinowy (omega 9) i linolowy (omega 6).

zastosowanie

W postaci stałej ma kremową barwę, topnieje w temperaturze od 20 – 28°C. Sprawia to, że możemy go stosować zarówno jak zwykły olej, jak i w postaci stałej zastępując nim utwardzane tłuszcze. Idealny do, smażenia, pieczenia, sałatek, ryb i owoców morza, stosowania jako zamiennik masła.

właściwości chemiczne

Olej Kokosowy

Wartość energetyczna

tłuszcz

- kwasy tłuszczowe nasycone

- kwasy tłuszczowe jednonienasycone

- kwasy tłuszczowe wielonienasycone

węglowodany

- cukry

błonnik

białko

sól

Wartość odżywcza 100 g produktu

3700 kJ/900 kcal

100 g

91 g

7 g

2 g

0 g

0 g

0 g

0 g

0 g

postać handlowa

Typ produktu:

Warunki przechowywania

Zawartość tłuszczu:

Przydatność do spożycia:

Opakowanie jednostkowe:

Opakowanie zbiorcze:

Opakowanie logistyczne:

Korek/zakrętka/wlew

Kod EAN (opakowanie jednostkowe)

Kod EAN (opakowanie zbiorcze)

Opakowanie jednostkowe:

Opakowanie zbiorcze:

Opakowanie logistyczne:

Korek/zakrętka/wlew

Kod EAN (opakowanie jednostkowe)

Kod EAN (opakowanie zbiorcze)

Opakowanie jednostkowe:

Opakowanie zbiorcze:

Opakowanie logistyczne:

Korek/zakrętka/wlew

Kod EAN (opakowanie jednostkowe)

Kod EAN (opakowanie zbiorcze)

"Z NATURY DLA ZDROWIA" Olej Kokosowy

temperatura pokojowa i ciemne miejsce,
powyżej 25°C olej przyjmuje postać płynną.

100,00%

365 dni

stoik 200ml

zgrzewka 6 sztuk

192 zgrzewki, 160 zgrzewki, 96 zgrzewki

zakrętka w kolorze białym

5906395631162

5906395631193

stoik 450ml

zgrzewka 6 sztuk

192 zgrzewki, 160 zgrzewki, 96 zgrzewki

zakrętka w kolorze białym

5906395631179

5906395631209

stoik 900ml

zgrzewka 6 sztuk

192 zgrzewki, 160 zgrzewki, 96 zgrzewki

zakrętka w kolorze białym

5906395631186

5906395631216