

SAMURIA

Tucuma-Öl, kaltgepresst
INCI: *Astrocaryum Vulgare* (Tucuma) Fruit Oil

Spezifikation

Produktinformationen

Herkunft der Früchte
Qualität der Früchte
Gewinnung
Datum der Pressung
Chargen-Nr.
Haltbarkeit
Lagerung
Verwendung

Klassifizierung

Daten

Brasilien, Amazonas
Wildsammlung, Rohware, unbehandelt
kaltgepresst, mechanisch
23.02.17
AM_310416_10283
24 Monate
Kühl, trocken und lichtgeschützt
Pur, Formulierungen, Seifen,
Haarpflege, Aromatherapie
Kosmetikrohstoff

Physikalische / chemische Eigenschaften

Konsistenz (25° C)
Geruch
Farbe
Peroxide Wert (POZ)
Säurewert (FFA)
Jodzahl
Typ
Schmelzpunkt
Verseifungszahl
Unverseifbares
Polymere Triglyceride

Bioaktive Inhaltsstoffe

Technische Daten

Flüssig, mittlere Viskosität
Charakteristisch, süßlich-erdig
orange
< 12 meq/kg
< 10%
80-95 g I2/100g
N/A
24-26°C
180-210 mg KOH/g
< 1,0%
N/A
In Arbeit

Fettsäurezusammensetzung

C16:0 Palmitinsäure
C18:0 Stearinsäure
C18:1 Ölsäure
C18:2 Linolsäure
C18:3 Linolensäure
C20:4 Arachidonsäure
C22:0 Behensäure
C24:0 Lignocerinsäure

Technische Daten

23,00%
< 5,00%
64,00%
< 4,00%
< 5,00%
< 0,20%
0,59%
0,20%

Haftungsausschluss: Alle Informationen basieren ausschließlich auf unseren Rohstoffen. Der Benutzer trägt die Verantwortung, die Eignung des Produkts zu bestimmen. Die tatsächliche Verwendung des Produkts entzieht sich unserem Einfluss. Insofern der Benutzer das Produkt für etwas anderes verwendet, wie in der Klassifizierung angegeben, übernimmt die Amazonas Rohstoffe Samuria Limited keine Haftung.