

Einfach echte Kürbisse, Karotten, Erbsen, Reis, Öl und Kurkuma.

trink- und sondennahrung aus natürlichen lebensmitteln.

- ✓ Normokalorische Sonden- und Trinknahrung die **schmeckt und gut riecht**
- ✓ **Vollständig bilanzierte Ersatzdiät** als Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke nach DiätV
- ✓ **Erstattungsfähig** nach der gültigen Arzneimittelrichtlinie
- ✓ **Allergiker verträglich** - Pflanzenbasiert und ohne Gluten-, Soja- oder Milchprodukte
- ✓ **Haltbarkeit bis zu 18 Monate**
- ✓ Geliefert in praktischen 500ml TetraPaks, **12 Stück pro Karton**

Kontaktieren sie uns jetzt!

hallo@simpleefood.de

+49 (89) 277 82504

„Wir haben bei Patienten die mit pürierter, ausgewogener Kost ernährt werden eine deutliche Verbesserung der Lebensqualität und des allgemeinen Gesundheitszustandes beobachten können.“

Dr. Dorothee Rabenhorst

Fachärztin für Kinderpalliativmedizin, Kinderpalliativ Zentrum Ludwig Maximilians Universität München

Ab sofort erhältlich.

FSMP zertifiziert
2 Tage Lieferzeit
PZN 18795690 (12x 500 ml)



gefördert durch

bayern  innovativ
Innovation leben.

Entwickelt mit

 Fraunhofer

simplee. made in germany

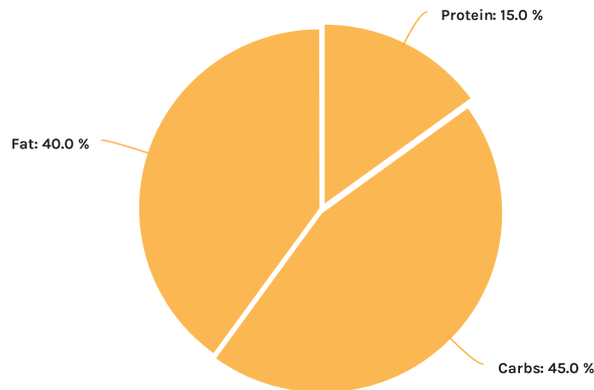
Besuch uns unter www.simpleefood.de



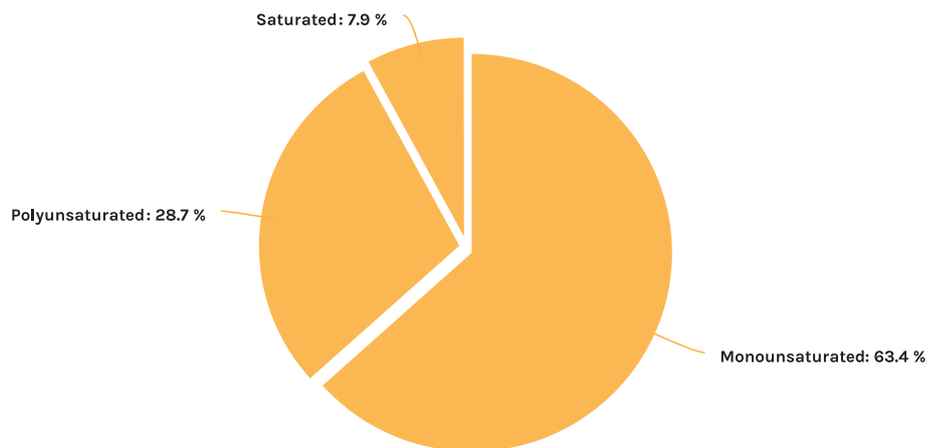
vollwertiges nährstoffprofil für erwachsene und kinder ab 3 jahren.

Wasser 40%, Kürbispüree 22%, Karottensaft 19%, Reissirup 11%, Rapsöl 4,9%, Erbsenprotein, Reisprotein, Meersalz, Kurkuma, Gellan, Kaliumcitrat, Calciumcitrat, Kaliumphosphat, Magnesiumcitrat, Vitamin C, Vitamin E, Niacin, Zinksulfat, Eisensulfat, Calcium-D-pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Mangansulfat, Kupfergluconat, Folsäure, Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Vitamin D3, D-Biotin, Cyanocobalamin

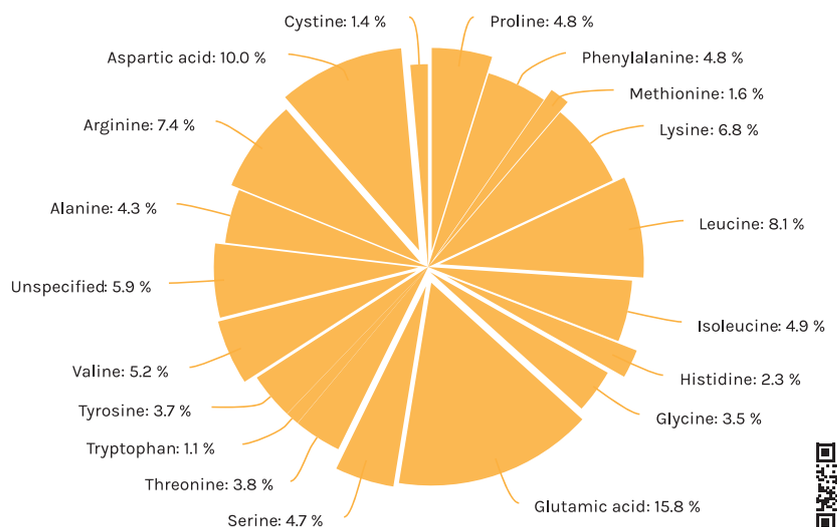
Calories by source



Fatty acids by type



Protein by amino acid



2095 kj / 500 kcal	
nährstoffanalyse durchschnittlicher gehalt	pro 100 ml
Energie	419 kJ / 100 kcal
- aus Eiweiß	15 kcal
- aus Fett	40 kcal
- aus Kohlenhydraten	44 kcal
- aus Ballaststoffen	3,5 kcal
Fett, davon	4,9 g
- gesättigte Fettsäuren	0,4 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	3,1 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,5 g
Kohlenhydrate, davon	12 g
- Zucker, davon	7 g
- Fructose	0,4 g
- Saccharose	0,4 g
- Glucose	2,9 g
- Laktose	3,0 g
Ballaststoffe	0,9 g
Eiweiß	3,7 g
Salz	0,25 g
Phosphor 70 mg, Magnesium 15 mg, Eisen 1,1 mg, Zink 1,0 mg, Kupfer 0,10 mg, Mangan 0,12 mg, Fluorid <0,2 mg, Selen 3,0g, Chrom 9g, Molybdän 5,0g, Jod 10g, Vitamin A 170mg, Vitamin D 2,0mg, Vitamin E 2,0mg, Vitamin K 6,0g, Vitamin C 18mg, Vitamin B1 0,2mg, Vitamin B2 0,2mg, Niacin 2,0mg, Vitamin B6 0,25mg, Folsäure 13g, Vitamin B12 0,25g, Biotin 1,8g, Pantothensäure 1,0 mg, Wasser 83ml	

