

Mandelstollen

1,5 kg

je 100g

| | | | | |
|------|--------|--------|---------|--------|
| kcal | Zucker | Fett | ges FS. | Salz |
| 528 | 19,8 g | 34,1 g | 17,3 g | 0,30 g |
| 26% | 22% | 49% | 87% | 5% |

des GDA*

Zutaten:

Weizenmehl; Butter; Zucker; Mandeln;
Vollmilch; Butterreinfett; Hefe;
Schweineschmalz; Sukkade
(Cedernfruchtschalen; Glukose-Fruktose-Sirup; Zucker); Bittermandeln;
Orangenschalen; Jamaika Rum; Weizensirup;
Zitronen; Meersalz; Orangen; Zitronensaft;
Gewürze



Nährwerte:

| | je 100g | % GDA* (je 100g) | 100% |
|--------------------------------|----------------------|------------------|------|
| Brennwert: | 2.209 kJ 528 kcal | 26% | |
| Fett: | 34,1 g | 49% | |
| davon - gesättigte Fettsäuren: | 17,3 g | 87% | |
| - einfach ungesättigte FS: | 11,8 g | | |
| - mehrfach ungesättigte FS: | 2,4 g | | |
| Kohlenhydrate: | 46,9 g | 17% | |
| davon Zucker: | 19,8 g | 22% | |
| Ballaststoffe: | 3,3 g | 13% | |
| Eiweiß: | 8,3 g | 17% | |
| Salz: | 0,30 g | 5% | |
| Broteinheiten: | 3,9 BE | | |

(1 BE entspricht ca. 26g)

*GDA (Guideline Daily Amount): Richtwert für die Tageszufuhr eines Erwachsenen basierend auf 2000 kcal. Der persönliche Bedarf variiert nach Alter, Geschlecht, Gewicht, Aktivität, etc.

Vitamine & Mineralstoffe:

(Die Werte in Klammern entsprechen x Prozent der empfohlenen Tageszufuhr)

| | je 100g |
|------------------------|-----------------|
| Phosphor (P) | 123,51 mg (18%) |
| Vitamin A (Retinol) | 140,55 µg (18%) |
| Vitamin E (Tocopherol) | 2,77 mg (23%) |
| Vitamin B9 (Folsäure) | 77,40 µg (39%) |

Allergene:



Enthaltene Allergene: Glutenhaltiges Getreide, Schalenfrüchte, Milch
Es können Spuren folgender Allergene enthalten sein:
Schwefeldioxid und Sulphite

Bitte beachten Sie die Hinweise am Anfang des Hefters!

Wir garantieren, dass unsere Produkte rezepturmäßig keine anderen allergenen Stoffe als die angegebenen enthalten. Wir können aber nicht ausschließen, dass auf der Vorstufe seitens der Vorlieferanten oder bei der Herstellung nicht vermeidbare Kontaminationen mit allergenen Bestandteilen stattfinden.

Alle Nährwerte sind berechnete Durchschnittswerte. Die Angaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.