

# Kleiner Streich Mediterran

Bio Sonnenblumenkerne aus deutschem Anbau. Kleiner Streich - in praktischer Portionsgröße.

## Zutaten

Sonnenblumenkerne\* 22 %, Wasser, Sonnenblumenöl\*, Paprika\* 11 %, Zitronensaft\* aus Zitronensaftkonzentrat\*, Tomatenmark\* 6 % einfach konzentriert\*, Apfeldicksaft\*, Zucchini\*, Auberginen\*, Steinsalz, Kartoffelstärke\*, Knoblauch\*, Apfelessig\*, Basilikum\*, Oregano\*, Rosmarin\*.

\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

\*\*aus biodynamischer Erzeugung

## Allgemein

Veganer Bio Brotaufstrich aus Sonnenblumenkernen, Tomate und Paprika.

## Ursprung der Hauptzutat(en)

Diverse Länder

## Verwendung

Pur aufs Brot, für fantasievolle Sandwichkreationen, im Joghurt\* als Dip /-Dressing oder zum Kochen und Verfeinern von Gerichten. \*nach Belieben pflanzlich

## Lagerhinweis

Nach dem Öffnen kühl lagern (6° bis 8°C) und innerhalb weniger Tage verbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Deckel

## Lebensmittelrechtliche Verkehrsbezeichnung

Veganer Bio Brotaufstrich aus Sonnenblumenkernen, Tomaten und Paprika

[Zum Produkt](#)

## Nährwerte

### Unzubereitet pro 100 g

<b>Brennwert kJ</b>	1389 kJ
<b>Brennwert kcal</b>	336 kcal
<b>Fett</b>	32 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b>	2,7 g
<b>Kohlenhydrate</b>	6,1 g
<b>davon Zucker</b>	4,1 g
<b>Ballaststoffe</b>	2,2 g
<b>Eiweiß</b>	4,9 g
<b>Salz</b>	1,5 g

## Allergene

RAPUNZEL Naturkost GmbH & Co. KG

USt-IdNr.: DE129088402

**Eier oder Eierzeugnisse**

**Erdnüsse oder Erdnusserzeugnisse**

**Fisch oder Fischerzeugnisse**

**glutenhaltiges Getreide oder Getreideerzeugnisse**

**Krebstiere oder Krebstiererzeugnisse**

**Lupine oder Lupinerzeugnisse**

**Milch oder Milcherzeugnisse einschließlich Lactose**

**Schalenfrüchte oder Schalenfruchterzeugnisse**

**Sellerie oder Sellerieerzeugnisse**

**Senf oder Senferzeugnisse**

**Sesamsamen oder Sesamerzeugnisse**

**Soja oder Sojaerzeugnisse**

**Schwefeldioxid oder Sulfite (mehr als 10mg/kg oder 10 mg/l  
SO<sub>2</sub>)**

**Weichtiere oder Weichtiererzeugnisse**