

Tomatensauce Traditionale

100% italienische Tomaten

Zutaten

Tomaten*(89,00%), Zwiebeln*(8,00%), Basilikum*, Meersalz, Knoblauch*, Petersilie*, Olivenöl* nativ extra(0,20%), Oregano*, Rosmarin*

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

**aus biologischer Erzeugung

Allgemein

Fruchtige Tomatensauce aus sonnengereiften Tomaten verfeinert mit italienischen Kräutern! Die in dieser Tomatensauce enthaltenen Tomaten sind zu 100% aus Italien. Rapunzel unterstützt die Züchtung und den Erhalt von samenfestem Bio-Saatgut, z.B. auch für die Tomatensorte 'Mauro Rosso'.

Herstellung

Zuerst werden die Zwiebeln und der Knoblauch zerkleinert und mit den anderen Zutaten vermischt. Anschließend wird alles kurz aufgekocht und mit Kräutern und Gewürzen abgeschmeckt. Nach der Abfüllung wird das Produkt zur Haltbarmachung erhitzt und schnell abgekühlt.

Ursprung der Hauptzutat(en)

Diverse Länder

Verwendung

Passt hervorragend zu italienischer Pasta, Suppen oder zum Würzen von Gemüsegerichten. Einfach in einem Topf langsam erwärmen, umrühren und fertig!

Lagerhinweis

Nach Anbruch im Kühlschrank lagern und bald aufbrauchen.

Lebensmittelrechtliche Verkehrsbezeichnung

Tomatensauce mit Kräutern

[Zum Produkt](#)

Nährwerte

Unzubereitet pro 100 ml

Brennwert kJ	175 kJ
Brennwert kcal	42 kcal
Fett	0,70 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,30 g
Kohlenhydrate	6,20 g
davon Zucker	4,50 g
Ballaststoffe	1,6 g
Eiweiß	1,80 g
Salz	0,720 g

RAPUNZEL Naturkost GmbH & Co. KG

USt-IdNr.: DE 129088402

Allergene

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
SO₂)**

Weichtiere oder Weichtiererzeugnisse