

Tomatensauce Roasted Garlic

100% italienische Tomaten

Zutaten

Tomaten*(85,00%), Zwiebeln*(5,00%), Knoblauch*(3,00%), Olivenöl* nativ extra(2,00%), Zitronensaft*, Meersalz, Rohrzucker*, Petersilie*, Basilikum*, Pfeffer* schwarz, Oregano*

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

**aus biodynamischer Erzeugung

Allgemein

Aromatisch gerösteter Knoblauch kombiniert mit einer angenehmen Zwiebelnote verleihen dieser Tomatensauce ihren süßlich-würzigen Geschmack. Sonnengereifte, italienische Tomaten werden erntefrisch und schonend nach traditioneller Art verarbeitet. Perfekt abgerundet mit bestem Olivenöl und italienischen Kräutern überzeugt diese Tomatensauce nicht nur echte Knoblauch-Fans! 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

Die Grundzutaten werden erhitzt und mit den Kräutern und Gewürzen abgeschmeckt. Nach der Abfüllung wird das Produkt zur Haltbarmachung erhitzt und anschließend 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 Knoblauch

[Zum Produkt](#)

Nährwerte

Unzubereitet pro 100 ml

Brennwert kJ	273 kJ / 65 kcal kJ
Fett	2,90 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,70 g
Kohlenhydrate	6,10 g
davon Zucker	4,10 g
Ballaststoffe	1,6 g
Eiweiß	2,90 g
Salz	1,300 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