

Pesto Siciliano

Zutaten

Olivenöl* nativ extra(37,00%), Basilikum*(25,00%), WALNÜSSE*(13,00%), CASHEWNÜSSE*(11,00%), HARTKÄSE* (7,00%) (Pecorino* Toscano g.U., Pecorino* Sardo g.U., Parmigiano* Reggiano g.U.), Pinienkerne*, Meersalz, Knoblauch*

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

**aus biodynamischer Erzeugung

Allgemein

Aromatisches, nussig-würziges Pesto aus frischem Basilikum, besonders vielen handverlesenen Nüssen, Olivenöl nativ extra(->,-<)> würzigem Pecorino und Parmigiano Reggiano g.U. In einem Familienbetrieb in Italien nach Original-Rezeptur liebevoll zubereitet.

Herstellung

Die Zutaten werden miteinander vermengt, zerkleinert und abgefüllt. Ein Schuss Olivenöl wird auf die Produktoberfläche zudosiert. Zur Haltbarmachung werden die Gläser kurz und schonend erhitzt.

Ursprung der Hauptzutat(en)

Diverse Länder

Verwendung

Das Pesto ohne Erhitzen mit der warmen, frisch abgegossenen Pasta vermischen. Es verfeinert nicht nur Pasta, sondern auch Pizza, Salate, Grillgemüse, Saucen und schmeckt besonders lecker auf geröstetem Brot oder als Dip.

Lagerhinweis

Bitte Inhalt immer mit sauberem Löffel entnehmen und mit Öl bedeckt halten. Nach Anbruch bitte kühl lagern.

Lebensmittelrechtliche Verkehrsbezeichnung

Würzpaste mit Basilikum

[Zum Produkt](#)

Nährwerte

Unzubereitet pro 100 ml

Brennwert kJ	2319 kJ / 562 kcal kJ
Fett	55,50 g
davon gesättigte Fettsäuren	11,30 g
Kohlenhydrate	6,00 g
davon Zucker	2,00 g
Ballaststoffe	2,3 g
Eiweiß	8,60 g
Salz	2,100 g

Allergene

RAPUNZEL Naturkost GmbH & Co. KG **Ei oder Eiererzeugnisse**

USt-IdNr.: DE 129088402

Erdnüsse oder Erdnusserzeugnisse

Fisch oder Fischerzeugnisse

glutenhaltiges Getreide oder Getreideerzeugnisse

Krebstiere oder Krebstiererzeugnisse

Lupine oder Lupinenerzeugnisse

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