

# Condimento Bianco

Säuregehalt 5,5%

## Zutaten

Weißweinessig\*, rektifiziertes Traubenmostkonzentrat\*, konzentrierter Traubenmost\*

\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

\*\*aus biodynamischer Erzeugung

## Allgemein

Condimento Bianco ist ein Würzmittel (ital. Condimento), das in der Provinz Modena/Norditalien hergestellt wird. Traubenmost wird ausschließlich aus weißen Trauben der Sorte Trebbiano und anderen Rebsorten der Region gewonnen. Wegen seiner Bernsteinfarbe eignet er sich besonders gut für helle Salatsaucen und Dips. Das milde Aroma und das unvergleichliche Bouquet, welches von einer harmonischen Balance von süß und sauer bestimmt wird, macht den Condimento Bianco zu einem vielseitigen Würzmittel.

## Herstellung

Weißer regionale Rebsorten werden unter Vakuum erhitzt und eingedickt. Nach dem Mischen mit Weißweinessig wird die Mischung nur noch gefiltert.

## Ursprung der Hauptzutat(en)

Italien

## Verwendung

für Salate, kalte und warme Gemüsegerichte, Saucen, helle Suppen sowie für Fisch und Fleisch

## Lagerhinweis

Bitte stets gut verschlossen aufbewahren.

## Lebensmittelrechtliche Verkehrsbezeichnung

Condimento Bianco

[Zum Produkt](#)

## Nährwerte

### Unzubereitet pro 100 ml

<b>Brennwert kJ</b>	459 kJ
<b>Brennwert kcal</b>	108 kcal
<b>Fett</b>	0,00 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b>	0,00 g
<b>Kohlenhydrate</b>	22,60 g
<b>davon Zucker</b>	21,00 g
<b>Eiweiß</b>	0,20 g
<b>Salz</b>	0,020 g

## Allergene

RAPUNZEL Naturkost GmbH & Co. KG

USt-IdNr.: DE 129088402

**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**