

# Produktspezifikationen – Frischkeim Naturkost GmbH

## Kichererbsensprossen

### Verwendetes Saatgut

Kichererbse, **Cicer arietinum**, Herkunftsland: Italien

### Inhaltsstoffe

Kichererbsensprossen enthalten viel Eiweiß, Vitamine (A, B1, B2, Niacin, C) und Mineralstoffe (Eisen, Phosphor, Zink, Mangan, Kalium u.a.).

### Nährwertangaben

bezogen auf 100g frische Sprossen. Da Sprossen ein lebendiges Lebensmittel sind, können die tatsächlichen Inhaltsstoffe je nach Feuchtigkeitsgrad, Größe und Wachstumsstadium erheblich von den Angaben abweichen.

Energie ( kcal)	Energie (kJ)	Eiweiss (g)	Fett (g)	Kohlenhydrate (g)
149	633	10	1,2	24,8

Quelle: [www.germoglivivo.it](http://www.germoglivivo.it)

### Herstellung

Waschen und Einweichen der Saat. Wachstum über 2 Tage bei regelmäßiger Lüftung und Bewässerung.

### Bio-Spezifikationen

**EG-Bio:** aus kontrolliert biologischem Anbau gemäß Verordnung EG Nr. 834/2007, Kontrollstelle: DE-ÖKO-013

**Bioland:** Bioland-zertifiziert durch ABCERT AG

### Allergene

keine

### GVO

im Sinne der Verordnungen EG Nr. 1829 und 1830/2003 nach unserem Kenntnisstand nicht kennzeichnungspflichtig

### Sensorische Beschreibung

Gekeimte Erbse, Farbe: gelblich, Geruch und Geschmack: arttypisch, Konsistenz: fest.

### Mikrobiologische Anforderungen

unterhalb der Warnwerte für Keimlinge und Sprossen:

	Richtwert (KbE*/g)	Warnwert (KbE*/g)
Escherichia coli	100	1000
Koagulase-positive Staphylokokken	100	1000
präsumtive Bacillus cereus	100	1000
STEC	–	n.n. in 25g
Salmonella	--	n.n. in 25g
Listeria monocytogenes	–	100

\*KbE: Koloniebildende Einheit

### Haltbarkeit

12 Tage ab Abpackdatum bei 4 - 7 °C

### Abpackungen

Art. 1062 - PE-Beutel 200g - EAN 40 21537 10620 7

Art. 1066 - PET-Schale 200g - EAN 40 21537 10660 3

Art. 1065 - PE-Beutel 500g - EAN 40 21537 10650 4

### Aktualisierungsdatum

15.02.2019

*D. Nessel*