

# Produktspezifikationen – Frischkeim Naturkost GmbH

## Babymungs

### Verwendetes Saatgut

Mungbohne, Mungbohne, grüne Sojabohne, **Phaseolus aureus**, Herkunftsland: China

### Inhaltsstoffe

Mungbohnen sprossen enthalten viele Vitamine (A, B1, B2, Niacin, C und E) und sind mineralstoffreich (v.a. Kalzium, Eisen, Phosphor, Kalium und Magnesium).

### 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.

Wasser (g)	Energie (kcal)	Energie (kJ)	Eiweiss (g)	Fett (g)	Kohlenhydrate (g)	Ballaststoffe (g)
67	130	542	10	0,7	20	6

Quelle: [www.sproutnet.com](http://www.sproutnet.com)

### Herstellung

Waschen und Einweichen (ca. 12 Std.) 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

Aussehen: gekeimte Bohne, Farbe: grün, 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. 1233 - PE-Beutel 200g - EAN 40 21537 12330 3

Art. 1232 - PET-Schale 175g - EAN 40 21537 12320 4

Art. 1030 - PE-Beutel 1000g - EAN 40 21537 10300 8

### Aktualisierungsdatum

15.02.2019

*D. Nasel*