

Produktspezifikationen – Frischkeim Naturkost GmbH

Zwiebelsprossen

Verwendetes Saatgut

Zwiebel, **Allium cepa**, Herkunftsland: Italien

Inhaltsstoffe

Zwiebelsprossen wirken antibakteriell und stärken das Immunsystem. Gleichzeitig reinigen und entschlacken sie den Organismus.

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)
93	35	147	1,2	0	5,9	2,4

Quelle: www.sproutman.com

Herstellung

Waschen und Einweichen (ca. 12 Std.) der Saat, Wachstum über 6 Tage bei regelmäßiger Lüftung und Bewässerung, Grünen unter Licht.

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: zartes Pflänzchen, Farbe: grün/schwarz, Geruch und Geschmack: arttypisch, Konsistenz: weich

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. 1168 - PET-Schale 50g - EAN 40 21537 11680 0

Art. 1163 - PE-Beutel 250g - EAN 40 21537 11630 5

Aktualisierungsdatum

15.02.2019

D. Nasel