

Produktspezifikationen – Frischkeim Naturkost GmbH

Kohlrabisprossen

Verwendetes Saatgut

blauer Kohlrabi (Brassica oleracea var. Gongylodes), Herkunft: Italien

Inhaltsstoffe

Kohlrabisprossen enthalten viel **Kalzium** und **Magnesium**. Sie sind reich an Kalium, schon 200g decken 53% unseres Tagesbedarfes, ferner enthalten sie viel Vitamin C und wenig Natrium.

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)
25	103	2	0,1	4

Herstellung

Waschen und Einweichen (ca. 12 Std.) der Saat, Wachstum über 6 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: zarte Pflanze, Farbe: weiß-violett, Geruch und Geschmack: arttypisch, Konsistenz: knackig.

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

8 Tage ab Abpackdatum bei 4 - 7 °C

Abpackungen

Art. 1278 - PET-Schale 50g - EAN 40 21537 12780 6

Aktualisierungsdatum

15.02.2019

D. Nasel

TECHNIK