

Bitte beachten Sie, dass es sich um ein neues Produkt handelt und noch nicht alle Angaben dieser Spezifikation validiert sind. Aus diesem Grund können sich noch Änderungen ergeben.

1. Produzent / Ansprechperson

Firma	Kontakt für Qualitätsmanagement
Planted Foods AG	Christina Müssner
Kemptpark 32 8310 Kemptthal	Tel: +423 781 99 33
	E-Mail: christina@planted.ch
E-Mail: info@planted.ch	

2. Artikel

Produktbezeichnung	planted™.chicken cold sesame
Sachbezeichnung	Mariniertes panzliches Lebensmittel aus Erbsenprotein
Artikelnummer	10024
Produktionsland	Schweiz
European Article Number (EAN)	7649994063061

3. Sensorische Merkmale

Aussehen	gerupfte, faserhaltige Stücke
Farbe	beige Stücke mit öliger Marinade und Sesamkörner
Konsistenz	fest, geflügel-fleischähnlich
Geruch	Sesam, leicht säuerlich und zitronig frisch
Geschmack	Sesam, leicht säuerlich

Version: 2 Seite 1 / 5 Ersteller: Christina Müssner

Datum: 31.01.2020 Freigabe: Lukas Böni

Spezifikation Fertigprodukt FO-0003



Zutatenliste 4.

Zutat	Menge g / 100g	Herkunft
Wasser		СН
Erbsenprotein	24	EU
Sesam Marinade (Pflanzenöl (Raps, Sesam, Raps vollgehärtet), Apfelessig, Apfelsaftkonzentrat, Salz, Sesam, Pfeffer, Zitronensaftkonzentrat)	25	CH, CN, IN, VN, IN, ID, AR
Erbsenfaser		EU
Rapsöl		СН
Vitamin B12		-

Ernährungsinformationen 5.

Vegetarisch	⊠ Ja	□ Nein
Vegan	⊠ Ja	□ Nein
Koscher zertifiziert	□ Ja	⊠ Nein
Halal zertifiziert	□ Ja	⊠ Nein

Nährwertangaben 6.

Die Nährwertangaben sind berechnet
 berechn ☐ analysiert

Nährstoff / Energie	Menge	Einheit
Energie	1006.3	kJ
	242.4	kcal
Fett	16.0	g / 100g
davon gesättigte Fettsäuren	2.1	g / 100g
Kohlenhydrate	4.3	g / 100g
davon Zucker	2.3	g / 100g
Ballaststoffe	1.9	g / 100g
Eiweiss	18.3	g / 100g
Salz	2.0	g / 100g

Version: 2 Seite 2/5 Ersteller: Christina Müssner Datum: 31.01.2020

Freigabe: Lukas Böni

FO-0003 Spezifikation Fertigprodukt



Vitamine und Spurenelemente

Vitamine / Spurenelemente	Menge	Einheit
Vitamin B12	0.9	μg / 100 g (40%*)
Eisen	3.8	mg / 100 g (27 %*)

^{*}Prozentsatz der empfohlenen Tagesdosis

7. Allergene

Allergen	Im Produkt enthalten		Kann Spuren enthalten*	
Glutenhaltiges Getreide	□ Ja	⊠ Nein	⊠ Ja	□ Nein
Krebstiere	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Eier	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Fische	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Erdnüsse	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Sojabohnen	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Milch	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Hartschalenobst oder Nüsse	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Sellerie	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Senf	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Sesam	⊠ Ja	□ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Schwefeldioxid und Sulfite (>10mg/kg)	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	☑ Nein
Lupinen	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein
Weichtiere	□ Ja	⊠ Nein	□ Ja	⊠ Nein

^{*}Sulfit <10mg/kg, Prolamin >10mg/100g, alle anderen Allergene 1 g/kg

Version: 2 Seite 3 / 5 Ersteller: Christina Müssner Datum: 31.01.2020 Freigabe: Lukas Böni

FO-0003 Spezifikation Fertigprodukt



8. Mikrobiologische Parameter

Mikroorganismen	Grenzwert	Einheit
Aerobe, mesophile Keimzahl	1'000'000	KBE / g
Enterobacteriaceae	100	KBE/g
Koagulase-positive Staphylokokken	100	KBE/g
Bacillus cereus	1'000	KBE / g
Listeria monocytogenes	100	KBE / g

9. Lieferform / Verpackungsart

Primärverpackung	2 kg in Vakuum-Kochbeutel 30 x 40 cm (BxL) aus PA/PE Verbund
Sekundärverpackung	4 x 2 kg in Karton 30 x 22 x 30 cm (LxBxH)

10. Produkthandhabung

10. 1 Todaktilalialiabalig	
Lagerbedingungen	Bei höchsten 5°C aufbewahren.
	TK-Anlieferung: Tiefkühlprodukt, bei höchstens -18°C aufbewahren.
Haltbarkeit	35 Tage (Gesamthaltbarkeit) 20 Tage (ab Anlieferung Coop)
	TK-Anlieferung: 9 Monate
Restlaufzeit bei Anlieferung	TK-Anlieferung: 6 Monate
Datumsformat	TT.MM.YYYY
Zusatzinformation	Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen konsumieren. Aufgetaut, nicht wieder einfrieren.
	TK-Anlieferung: Bei 5°C auftauen. Geschlossener Beutel hat eine Haltbarkeit von 20 Tagen im auf- getauten Zustand, wenn bei höchstens 5°C gelagert. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen konsumieren.
Zubereitungshinweis	Genussfertiges Lebensmittel – kann ohne weitere Zubereitung verzehrt werden.

Version: 2 Seite 4 / 5 Ersteller: Christina Müssner

Datum: 31.01.2020 Freigabe: Lukas Böni

FO-0003 **Spezifikation Fertigprodukt**



11. Rückverfolgbarkeit

Charchencode	Beispiel: KXX (Lot Code) 00050 (Lieferscheinnummer) Jeder Beutel besitzt einen Produktions-Lot Code, der mit der Lieferscheinnummer verknüpft ist.	
Rückstellmuster	⊠ Ja	□ Nein

12. Bestrahlung, GVO und Rechtliches

Das Produkt und seine Zutaten wurden keiner ionisierenden Strahlung ausgesetzt.

Das Produkt und die verwendeten Zutaten sind im Sinne der Verordnung über gentechnisch veränderte Lebensmittel nicht als GVO Erzeugnis zu deklarieren, da es nicht aus GVO besteht, nicht GVO enthält und nicht aus GVO hergestellt wurde.

Das Produkt und die Verpackung entsprechen den geltenden schweizerischen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.

13. Zusätzliche Angaben

Version Spezifikation	2
Datum	24.06.2020
Ersteller	Christina Müssner

Version: 2 Seite 5 / 5 Ersteller: Christina Müssner

Datum: 31.01.2020 Freigabe: Lukas Böni