

Artikel	BOHNENSALAT GRÜN 3KG NAFA
Marke (Eigenmarke)	NAFA Feinkost
Artikelnummer	27410016
Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung	Bohnensalat grün
Abpackung / Nettogewicht	1 x 3
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	kg
Direktverpackung	Eimer mit Deckel und Bügel
Verpackungsmaterial	PP (Polypropylen)
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
Hersteller	Nafa Feinkost GmbH
Zertifizierungsstatus Hersteller	keine Angabe, beim zuständigen Lieferpartner zu erfragen
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	kühl lagern bei max. +7 °C
Zutatenliste	Grüne Bohnen 60%, Wasser, Rapsöl, Branntweinessig, Zwiebeln, Speisesalz, Zucker, Gewürze, Rübensaft, Dextrose, Maltodextrin, Kräuter, Verdickungsmittel: Carrageen, Xanthan; Bohnenkraut, Paprika, Fruktose, Gewürzextrakt, natürliches Aroma, Knoblauch, SENFSAAT, Lauch, Sonnenblumenöl. Kann Spuren von Gluten enthalten.
Nährwertangaben in g je 100g / ml	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
Energie (kJ / kcal)	475 / 113
Fett	
gesamt	10,20
gesättigte Fettsäuren	0,80
Kohlenhydrate	
gesamt	4,40
davon Zucker	3,20
Eiweiß	1,00
Salz	2,62

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

vorhanden	nicht	Angabe Inhaltsstoff
-----------	-------	---------------------

	vorhanden	
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Dinkel	x	
Gerste	x	
Hafer	x	
Kamut	x	
Roggen	x	
Weizen	x	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose	x	
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Cashewnüsse	x	
Haselnüsse	x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse	x	
Mandeln	x	
Paranüsse	x	
Pecannüsse	x	
Pistazien	x	
Walnüsse	x	
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO₂	x	
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	Senfsaat
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x	
Zusatzstoffe	ja	nein

Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	x
chininhaltig	x
coffeinhaltig	x
enthält eine Phenylalaninquelle	x
geschwärzt	x
geschwefelt	x
gewachst	x
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	x
mit Antioxidationsmittel	x
mit Aromastoffen	x
mit Azofarbstoffen	x
mit Emulgatoren	x
mit Farbstoff	x
mit Geschmacksverstärker	x
mit Konservierungsstoff	x
mit Nitrat	x
mit Nitritpökelsalz	x
mit Phosphat	x
mit Süßholzextrakt	x
mit Süßungsmittel(n)	x
taurinhaltig	x
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)	x

Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		x
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		x
Bio		x
<u>Ernährungsformen</u>		
Halal	x	
Koscher	x	
Vegan	x	
vegetarisch	x	
lactosefrei	x	

glutenfrei	x
gentechnisch verändert	x
Verwendungszweck	
Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
Kochtopf geeignet	x
Zubereitungshinweis	verzehrfertig
Sensorische Eigenschaften	
Aussehen	Schnittbohnen und Zwiebelstückchen in einer hellgrünen, klaren, leicht gebundenen Soße mit Kräuterstückchen
Geruch	frisch, säuerlich
Geschmack	typischer Schnittbohnen geschmack, säuerlich mit Kräuternote, leichte Schärfe
Konsistenz	Schnittbohnen bissfest bis weich, Zwiebelstückchen knackig, Soße nur sehr leicht
Mikrobiologische Daten	
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	1.000.000/g
Escherichia coli (KbE/g)	10/g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	1.000/g
Hefen (KbE/g)	100.000/g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	100/g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	n. n. in 25g
Milchsäurebakterien (KbE/g)	1.000.000/g
Salmonella in (KbE/g)	n. n. in 25g
Schimmelpilze (KbE/g)	