

Artikel	WALDORFSALAT 3KG KÖHRA GOURMET
Marke (Eigenmarke)	
Artikelnummer	28036002
Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung	Waldorfsalat
Abpackung / Nettogewicht	1 x 3
Gebinde / Einheit (kg//St.)	kg
Direktverpackung	Eimer mit dicht schließendem Deckel
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	Frischdienst Köhra GmbH
Zertifizierungsstatus Hersteller	FSSC 22000
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	kühl lagern bei +2 °C bis +7 °C
Zutatenliste	SELLERIE (Stifte ca. 3x3mm), MAYONNAISE (Rapsöl, Trinkwasser, Zucker, Branntweinessig, modifizierte Stärke, SENF, Speisesalz, Gewürze, EIGELBPULVER, Zitronensaftkonzentrat, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Xanthan; Konservierungsstoffe: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat; Farbstoff: Beta-Carotin), Apfel mit Schale (Stifte ca. 3x3 mm), Ananas (Würfel ca. 10x10mm), Zitronensaft, Zucker, WALNÜSSE gehackt, Salz, Pfeffer weiß gemahlen
<u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Heseker/Heseker: Die Nährwerttabelle; Neue Umschau Verlag, 3. Aufl. 2014
Energie (kJ / kcal)	571 / 140
Fett	
gesamt	11,60
gesättigte Fettsäuren	0,90
Kohlenhydrate	
gesamt	7,10
davon Zucker	6,30
Eiweiß	0,70
Salz	0,50

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	x		Eigelbpulver
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		Walnüsse
Cashewnüsse		x	
Haselnüsse		x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		x	
Mandeln	x		
Paranüsse		x	
Pecannüsse		x	
Pistazien		x	
Walnüsse		x	
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	x		Sellerie
Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2		x	
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	x		Senf
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
Ernährungsformen		
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	arttypisch und -eigen
Geruch	arttypisch und -eigen
Geschmack	arttypisch und -eigen
Konsistenz	arttypisch und -eigen

Mikrobiologische Daten DGHM

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	1x10 ⁶ KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	1x10 ¹ KbE/g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	1x10 ³ KbE/g
Hefen (KbE/g)	1x10 ⁵ KbE/g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	1x10 ² KbE/g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	1x10 ² KbE/g
Milchsäurebakterien (KbE/g)	1x10 ⁶ KbE/g
Salmonella in (KbE/g)	n. n. in 25g
Schimmelpilze (KbE/g)	