

Artikel	TK SCHNITZEL VALESS VEG. CA.16x90G DEBIC
Marke (Eigenmarke)	Valess - Debic
Artikelnummer	65013207
Artikelbeschreibung	panierter Schmelzkäsebratling, tiefgefroren
Abpackung / Nettogewicht	16 x 90
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	g
Direktverpackung	Beutel
Verpackungsmaterial	Kunststoffe
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
Hersteller	Friesland Campina Germany GmbH
Zertifizierungsstatus Hersteller	
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	Karton
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	Tiefgekühlt lagern bei -18 °C. Nach dem Öffnen nicht wieder einfrieren.
Zutatenliste	64% MAGERMILCH, Paniermehl (WEIZEN), Sonnenblumenöl, texturiertes WEIZENEIWEISS, WEIZENMEHL, Verdickungsmittel: Calciumalginat, Methylcellulose; HÜHNEREI-EIWEISS*, modifizierte WEIZENSTÄRKE, HAFERSPELZFASE, Säuerungsmittel: Kaliumlactat; Stabilisator: Polyphosphat; Aroma, Gewürze, Kochsalz, Eisendiphosphat. *aus Freilandhaltung
Nährwertangaben in g je 100g / ml	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
Energie (kJ / kcal)	770 / 184
Fett	
gesamt	7,40
gesättigte Fettsäuren	1,00
Kohlenhydrate	
gesamt	15,40
davon Zucker	0,80
Eiweiß	12,00
Salz	1,20

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	x		Hühnerei-Eiweiß
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		x	
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse		x	
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x		Paniermehl, Weizenmehl, Weizeneiweiß, Weizenstärke, Haferspelfaser
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		Magermilch
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	
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 Pflanzeneiweiß		x
mit Phosphat	x	
mit Süßholzextrakt		x
mit Süßungsmittel(n)		x
mit Tafelsüße auf Grundlage von ...		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	
gentechnisch verändert		x
ist Formfleisch		x
ist Formfisch		x
Technik		
a) Metalldetektion		x
b) Gewichtskontrolle		x
Tiefkühlprodukt	x	
unter Schutzatmosphäre verpackt		x
Verwendungszweck		
Backofen geeignet		x
Convectomat geeignet		x
Dämpfer geeignet	x	
Friteuse geeignet	x	
Mikrowelle geeignet		x
Pfanne geeignet	x	
WOK geeignet		x
Zubereitungshinweis	küchenfertig zur Zubereitung in der Pfanne, Friteuse oder im Kombidämpfer	
Sensorische Eigenschaften		
Aussehen	hellgelb mit einer goldbraunen Panade, oval, Tropfen förmig	
Geruch	neutral	
Geschmack	paniert, leicht gesalzen, mit einigen Kräutern	
Konsistenz	arteigen	
Mikrobiologische Daten		
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	10.000/g	
Escherichia coli (KbE/g)		
Enterobacteriaceae (KbE/g)	100/g	
Hefen (KbE/g)		
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)		
Listeria monocytogenes (KbE/g)	n. n./25g	
Milchsäurebakterien (KbE/g)		
Salmonella in (KbE/g)	n. n./25g	
Schimmelpilze (KbE/g)		

Weitere nährwertbezogene Angaben je 100g/ml

Ballaststoffe in g	3,80
BetaCarotin (mg)	
Calcium (mg)	534,00
Cholesterin (mg)	
Eisen (mg)	2,70
ungesättigte Fettsäure (mg)	
einfach ungesättigte Fettsäure (mg)	
mehrfach ungesättigte Fettsäure (mg)	
Fluoride (µg)	
Folsäure (µg)	
Jod (µg)	
Kalium (mg)	
Kupfer (µg)	
Magnesium (mg)	
Mangan (µg)	
Niacin (mg)	
Phosphor (mg)	
Selen (µg)	
Vitamin A (µg)	
Vitamin B1 (µg)	
Vitamin B2 (µg)	
Vitamin B6 (µg)	
Vitamin B12 (µg)	
Vitamin C (mg)	
Vitamin D (µg)	
Vitamin E (µg)	
Vitamin H (Biotin) (µg)	
Vitamin K (µg)	