Materialnummer 102231130 Seite 1/3
Materialname DE Würfel Multivitamin 18er Ausgabe 07.01.2019



Produktinformation

Lieferant

 Dextro Energy GmbH & Co. KG
 Telefon:
 +49 (0)2151 5227 0

 Otto Hahn Str. 4
 Fax:
 +49 (0)2151 5227 369

 DE-40670 Meerbusch
 E-mail:
 info@dextro-energy.com

Web: www.dextro-energy.com

01. Allgemeine Informationen

Artikelnummer: 102231130

Herstellbezeichnung: Dextro Energy Würfel Multivitamin

Verkehrsbezeichnung: Dextrose Täfelchen

Beschreibung CU: Dextrose-Tabletten im transparenten Folien-Volleinschlag, roter Aufreißfaden 4mm Breite, 8

eingeschlagene Tabletten mit Papierbanderole zu einem "Würfel" verbunden, mit perforierter Aufreißlasche

an der Würfel-Rückseite

CU mit MHD, Lotcode und Uhrzeit codiert (Schema: MM/JJJJ LLLL HH:MM)

Beschreibung TU: Bedruckte Trays und Deckel aus Vollpappe verbunden mit weißen Papierverschlussetiketten.

Gewicht netto 0,828 kg/brutto 0,880 kg

TU mit MHD, Lotcode und Uhrzeit codiert (Schema: MM/JJJJ LLLL HH:MM)

Lagerbedingungen -

ungeöffnet:

trocken, RT (5-25°C)

Gesamt MHD: 15 Monate

02. Verbraucherinformation

Zutatenliste: Dextrose (88%), Maltodextrin, Säuerungsmittel (Citronensäure), Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Aroma, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B1, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B3, Vit

03. Sensorik

Sensorik

Produkt - Aussehen: weiße, quadratisch gepresste Täfelchen mit Kerbe, mit dem Schriftzug "Dextro Energy" auf beiden Seiten

jeder Tablettenhälfte. Keine ausgebrochenen Kanten, einwandfreie unbeschädigte Oberfläche. Größe

30x30x5,5mm, Gewicht 5,75 g.

Produkt - Geruch: fruchtig nach tropischen Früchten

Produkt - Geschmack: säuerlich, süß, typisch nach tropischen Früchten, kein Fremdgeschmack

Produkt - Textur: fest aber leicht zu zerbeißen

04. Nährwertangaben

Bezeichnung	Einheit	Wert	Kommentar	
Brennwert kJ	kJ/100g	1.560		
Brennwert kcal	kcal/100g	367		
Fett	g/100g	<0,50		
- Gesättigte Fettsäuren	g/100g	0,30		
Kohlenhydrate	g/100g	90,00		
- davon Zucker	g/100g	81,00		
Ballaststoffe	g/100g	0,00		
Eiweiss	g/100g	0		
Salz	g/100g			

Version: 001 / Freigabedatum: / Druckdatum: 07.01.2019

Materialnummer Materialname	102231130 DE Würfel Multivitamin 18er						2/3 07.01.2019
04. Nährwertangaben	: Vitamina	ngabe					
Bezeichnung	Einheit	heit Wert			ntar		
Vitamine							'
Vitamin B1 - Thiamin	mg/100g		1,100	100% vc	om Tagesbedarf je 100g Prod	dukt	
Vitamin B2 - Riboflavin	mg/100g		1,400	100% vom Tagesbedarf je 100g Produkt			
Vitamin E	mg/100g		12,00	100% vom Tagesbedarf je 100g Produkt			
Vitamin C	mg/100g		80,00	100% vom Tagesbedarf je 100g Produkt			
Niacin	mg/100g		16,00	100% vom Tagesbedarf je 100g Produkt			
Vitamin B6 - Pyridoxin	mg/100g	1,40 100% vom Tagesbedarf je 100g Pr				dukt	
Folsäure	μg/100g	200,00 100% vom Tagesbedarf je 100g Produl				dukt	
Vitamin B12 - Cyanocobalamin	μg/100g		2,50 100% vom Tagesbedarf je 100g Produk			dukt	
Biotin	μg/100g		50,00	100% vc	m Tagesbedarf je 100g Prod	dukt	
Pantothensäure	mg/100g	/100g 6,00 100% vom Tagesbedarf je 100g Produl				dukt	
04. Nährwertangaben	: Minerals	toffangabe					
05. Nahrungsmittelint	oleranz/All	lergene					
Allergen	Ja	Spuren		Nein	Welcher Inhaltsstoff?	Kommentar	
Glutenhaltiges Getreide / daraus hergest. Erzeugnisse				X			
Krebs / Krebstiererzeugnisse				X			
Eier / Eiererzeugnisse				X			
Fisch / Fischerzeugnisse				X			
Erdnüsse / Erdnusserzeugnisse				X			
Soja / Sojaerzeugnisse				X			
Milch / Milcherzeugnisse (einschl. Lactose)				X			
Schalenfrüchte / daraus hergestellte Erzeugnisse				X			
Sellerie / Sellerieerzeugnisse				X			
Senf / Senferzeugnisse				X			
Sesamsamen / Sesamerzeugnisse				X			
Schwefeldioxid / Sulfit (SO2) > 10 mg/kg				X			
Lupine / Lupinenerzeugnisse				X			
Weichtiere /				X			

Weichtiererzeugnisse

Version: 001 / Freigabedatum: / Druckdatum: 07.01.2019

z.B. Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashewnuss, Pecanuss, Paranuss, Pistazie, Makadamianuss, Queenslandnuss

Materialnummer Materialname	102231130 DE Würfel Multivitamin 18er			Seite Ausgabe	3/3 07.01.2019					
06. Besondere Ernährungsweisen										
Bezeichnung	Ja	Nein	Kommentar							
Vegan	X									
Ovo-lacto-vegetabil	×									
Ovo-vegetabil	×									
Lacto-vegetabil	X									
Kosher		X								
Halal		X								
Glutenfrei	X									
diabetiker-geeignet		X	nur bei Unterzuckerung							
07. Besonderheiten	ı									
Bezeichnung	Ja	Nein	Kommentar							
GVO		X	Nicht kennzeichnungspflichtig nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003							
Bestrahlung		X								
Novel-Food		X								
Nanotechnologie		X								

Version: 001 / Freigabedatum: / Druckdatum: 07.01.2019