

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9002600000009
<b>Lieferantenname</b>	Maresi Austria GmbH
<b>GTIN</b>	00000040468679
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	DEXTRO 3er Würfel Clas Schmal 138g



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000040468679	Gehäuse / Behälter	31 Millimeter	94 Millimeter	46 Millimeter	0.142 Kilogramm	1
04046802311759	Gehäuse / Behälter	314 Millimeter	96 Millimeter	97 Millimeter	2.942 Kilogramm	20

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000040468679	Gehäuse / Behälter	Ja	Nein	Nein	-
04046802311759	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	00000040468679
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>null</b>	null
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9002600000009
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Maresi Austria GmbH
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Rechtliche Produktkategorie</b>	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>GHS</b>	Nein
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	-
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	-
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	06.05.2022
<b>Zuletzt geändert</b>	06.05.2022
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	13.03.2019
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	136130-2022
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	Dextro Energy GmbH & Co. KG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 9239, D-47749 Krefeld
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Website	www.dextro-energy.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Maresi Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4046802000004
Markeninhaber: Name	Dextro Energy GmbH & Co. KG

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	DEXTRO 3er Würfel Clas Schmal 138g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Energy Würfel
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Energieliefernde Dextrosetäfelchen.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Dextro Energy 3 Pack Classic 138g
Variante (Deutsch)	Classic
Markenname   Submarke	Dextro Energy   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	3 Pack á 8 Dextrose-Täfelchen. Wissenschaftliche Fakten im Internet.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	138 Gramm
Nettofüllmenge: Beschreibung (Deutsch)	3 Pack á 8 Dextrosetäfelchen
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	138 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.142 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
<b>Importklassifikation</b>	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	17049081
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

## Herkunftsangaben

### Ökologisches Produkt

Ökologische Herkunft	-
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

## Haltbarkeit

null	null
<b>Angaben zur Laufzeit</b>	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	540
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	225

## Fisch und Meeresfrüchte

## Hinweise für den Konsumenten

<b>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)</b>	Mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck
--	---

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	368
<b>Energie [kJ]</b>	1562
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.5 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.3 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	91.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	82.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.01 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nutri-Score</b>	

## Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 g		
<b>BRENNWERT</b>	1562 kJ / 368 kcal		
<b>FETT</b>	<0.5 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0.3 g		
<b>- davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	91 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	82 g		
<b>- davon mehrwertige Alkohole</b>	-		
<b>- davon Stärke</b>	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	0 g		
<b>SALZ</b>	<0 g		
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Dextrose (89%), Maltodextrin, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Säuerungsmittel (Citronensäure), Aroma.
<b>Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA</b>		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
<b>Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)</b>		-

## Gefahrstoffangaben nach GHS

<b>GHS Signalwort Code</b>	-
<b>Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)</b>	-
<b>Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten</b>	-

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Süßwaren / Süßungsmittel
<b>GPC Class</b>	Zucker- / Zuckerersatzprodukte
<b>GPC Brick</b>	Zucker / Zuckerersatzstoffe (ohne Kühlung haltbar)
<b>GPC Brick Code</b>	10000043

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	46 Millimeter
<b>Breite</b>	94 Millimeter
<b>Tiefe</b>	31 Millimeter

## Verpackungsinformationen

<b>Verpackung Mehrwegkennzeichnung</b>	Nein
<b>Artikel wiederverwertbar</b>	-
<b>EANCOM Verpackungsart (ZAS6)</b>	-
<b>Registrierungsnummer Verpackungsregister</b>	-
<b>Verpackung Einweg/Mehrweg</b>	-
<b>Verpackungsart</b>	Gehäuse / Behälter
<b>Verpackungsebene</b>	-
<b>Verpackungsform</b>	-