

Zielmarkt	Österreich
GLN des	4260287180000
Lieferantenname	Barebells Functional Foods Deutschland
GTIN	04260287181403
Artikelkurzbeschreibung	Vitamin Well React

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04260287181403	Flasche	6.4 Zentimeter	6.4 Zentimeter	20.7 Zentimeter	545 Gramm	1
04260287181410	Tablett / Tray	26 Zentimeter	21 Zentimeter	19.5 Zentimeter	6.7 Kilogramm	12

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04260287181403	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
04260287181410	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	04260287181403
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4260287180000
Name des Datenverantwortlichen	Barebells Functional Foods Deutschland GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	27.01.2023
Zuletzt geändert	27.01.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.04.2023
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1041-AT
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
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	Functional Foods Österreich GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Gauermannsgasse 2 1010 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	7350042710003
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Barebells Functional Foods Deutschland GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	7350042710003
Markeninhaber: Name	Vitamin Well Group

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Vitamin Well React
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Vitaminwasser
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mit Vitaminen, Mineralstoffen und Koffein, angereichertes Getränk ohne Kohlensäure
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Vitaminwasser Vitamin Well React, 500ml
Variante (Deutsch)	React
Markenname Submarke	Vitamin Well -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	React enthält Koffein, das zu einer erhöhten Wachsamkeit beiträgt und die Konzentration verbessert. Außerdem enthält es die Vitamine Niacin, Pantothenensäure, B6, B12 und C, die alle zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung beitragen

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	500 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	500 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	545 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	NIEDERLANDE
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22021000
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	0.5 Stück
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-
---	---

Haltbarkeit

null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	210
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	90

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	20 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	--

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Lagerung bei Raumtemperatur möglich. Vor direktem Sonnenlicht schützen.
--	---

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	17
Energie [kJ]	71
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	100 ml
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	4.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.03 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin
Vitamine / Mineralien: Wert	5.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: Wert	1.3 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	8.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: Wert	0.48 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	8.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Wert	0.25 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6
Vitamine / Mineralien: Wert	0.14 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	16.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	20.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Nutri-Score

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml		
BRENNWERT	71 kJ / 17 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	4.2 g		
- DAVON ZUCKER	4.2 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0 g		
SALZ	0 g		
Vitamine und Mineralien			
Biotin	5 µg	-	-
Niacin	1.3 mg	-	-
Pantothensäure	0.5 mg	-	-
Vitamin B 12	0.2 µg	-	-
Vitamin B 6	0.1 mg	-	-
Vitamin C	16 mg	-	-
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zubereitung

Zubereitungsart	Trinkfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrttemperatur (Min.)	--
Verzehrttemperatur (Max.)	--

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Wasser, Fruktose, Säureregulatoren (Citronensäure, Natriumcitrate, Calciumcarbonat), Vitaminmischung (Vitamin C, Niacin, Vitamin B6, Vitamin B12, Biotin, Pantothensäure), Koffein, Grüntee-Extrakt**, Aromen, Holunderbeerensaft
---	-------------------------------	---

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Sportgetränke - Isotonische und mineralangereicherte Getränke (trinkfertig)
GPC Brick Code	10000265

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	20.7 Zentimeter
Breite	6.4 Zentimeter
Tiefe	6.4 Zentimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Hat Verpackung Räder	-

Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht
-------------------------------------	-------------------

Pfand

Ist der Pfandartikel Leergut	Nein
Vollgut	
GTIN des Pfandartikels	04399901888883
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1
Leergut	
Pfandbetrag	--
Füllvolumen/-raster	--