

A. Artikelbeschreibung / GLN- und Kontaktinformationen / Artikelklassifikation / Datumsangaben

GTIN der Articleinheit	04048517812491
Interne Lieferantenartikelnummer	1013694
Markenname	Hohes C
<i>Variante</i>	
Variante (Nr.:1 / 999)	
Variante	Vitaminwater Electrolytes Grapefruit Zitrone
<i>Artikelbezeichnung</i>	
Artikelbezeichnung (Nr.:1 / 999)	
Artikelbezeichnung	hohes C Vitaminwater Electrolytes Grapefruit Zitrone 0,5l PET-Flasche
<i>Marketingbotschaft des Artikels</i>	
Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)	
Marketingbotschaft des Artikels	Calcium und Magnesium tragen zur normalen Muskelfunktion bei. Magnesium unterstützt das Elektrolytgleichgewicht. Magnesium, Vitamin C, B6, B12, Niacin (B3) und Pantothensäure (B5) tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise werden empfohlen.
Artikelkurzbezeichnung (de)	HC VW Grapefruit Lemon 0,5l PET-Flasche
Funktionsbezeichnung (de)	Erfrischungsgetränk
Zielempfänger B2C	Ja (true)
Primärschlüssel des Artikels	04048517812491/900140000004/040
Community	Austria (AT)
<i>Vorgesehene Publizierungsziele</i>	
Vorgesehenes Publizierungsziel (Nr.:1 / 999)	
Vorgesehenes Publizierungsziel	9054321000103
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	1013694
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
<i>Kontaktinformation für Konsumenten</i>	
Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)	
Kontaktname Inverkehrbringer	Eckes-Granini Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Pummerinfeld 1b, A-4490 St. Florian
<i>Kommunikationskanal: Code</i>	
Kommunikationskanal: Code (Nr.:1 / 999)	
Kommunikationskanal: Code	Webseite (WEBSITE)
Kommunikationskanal: Verbindung	www.hohesC.at
Markeninhaber: GLN	9001400000004
Markeninhaber: Name	Eckes-Granini Austria GmbH
Datenverantwortlicher: GLN	9001400000004
Datenverantwortlicher: Name	Eckes-Granini Austria GmbH
Basisartikel	Ja (true)
Zielmarkt: Ländercode	Österreich (040)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Liefereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000201
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute</i>	
GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:1 / 25)	
GPC Attribut Type: Code	Altersgruppe der Verbraucher (20000045)
GPC Attribut Wert: Code	NICHT KLASSIFIZIERT (30002515)
GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:2 / 25)	
GPC Attribut Type: Code	Art von Erfrischungsgetränk (20000712)
GPC Attribut Wert: Code	FRUCHTAROMA (30003067)
GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:3 / 25)	
GPC Attribut Type: Code	Falls Koffeinhaltig (20000092)
GPC Attribut Wert: Code	NEIN (30002960)
GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:4 / 25)	
GPC Attribut Type: Code	Falls Kohlensäurehaltig (20000093)
GPC Attribut Wert: Code	JA (30002654)
GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:5 / 25)	
GPC Attribut Type: Code	Falls mit Angabe: Diet / Light (20000057)

04048517812491/900140000004/040

GPC Attribut Wert: Code	NEIN (30002960)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:6 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Falls mit Obst (20000229)
GPC Attribut Wert: Code	JA (30002654)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:7 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Hinzugefügte Zutaten (20000002)
GPC Attribut Wert: Code	MIT VITAMINEN (30002633)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:8 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Hinzugefügtes Aroma (20000242)
GPC Attribut Wert: Code	NICHT IDENTIFIZIERBAR (30002518)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:9 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Falls mit zugesetztem Zucker (20003213)
GPC Attribut Wert: Code	NEIN (30002960)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.:10 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Falls mit zugesetztem Süßungsmittel (20003214)
GPC Attribut Wert: Code	NEIN (30002960)
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.05.2026 00:00
Gültig-ab Datum (-zeit)	23.03.2026 00:00

B. Abmessungen, Gewicht, Füllmenge / Verpackung / Pfand

Bruttogewicht	0,52
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	0,5
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Liter (LTR)
Maße: Tiefe	6,5
Maße: Tiefe Maßeinheit	Zentimeter (CMT)
Maße: Breite	6,5
Maße: Breite Maßeinheit	Zentimeter (CMT)
Maße: Höhe	21,5
Maße: Höhe Maßeinheit	Zentimeter (CMT)
<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Flasche (BO)
Verpackungsebene	1
<i>Verpackungsmaterial (Nr.:1 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Code	Polyethylenterephthalat (PET) (POLYMER_PET)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Getränkategorie	Alkoholfreie Erfrischungsgetränke (SOFTDRINK)
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand (EINWEG_MP)

C. Rechtliche Produktinfo / Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise / Zutaten / Allergenangaben / Nährwertangaben / Ursprungsangaben / Health Claim, Haftungsklausel

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Fruchthaltiges Erfrischungsgetränk mit Grapefruit- und Zitronengeschmack und Kohlensäure, angereichert mit Calcium, Magnesium und 6 Vitaminen. Fruchtgehalt: 10%
--	--

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de) Eine leichte Trübung kann durch natürliche Inhaltsstoffe entstehen. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise werden empfohlen.

Claim Beschreibung

Claim Beschreibung (Nr.:1 / 999)

Claimbeschreibung	Calcium und Magnesium tragen zur normalen Muskelfunktion bei. Magnesium unterstützt das Elektrolytgleichgewicht. Magnesium, Vitamin C, B6, B12, Niacin (B3) und Pantothenensäure (B5) tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
-------------------	---

Claim Beschreibung (Nr.:2 / 999)

Claimbeschreibung	Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz
-------------------	---

Claim

<i>Claim (Nr.:1 / 999)</i>	
Claim: Code	Kein(e) zusätzliche(s) (NO_ADDED)
Claim: Elementcode	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose, Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc. (SUGARS)
<i>Claim (Nr.:2 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Natürlich vorkommender Zucker (NATURALLY_OCCURING_SUGARS)
<i>Claim (Nr.:3 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Vitamin C (VITAMIN_C)
<i>Claim (Nr.:4 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Vitamin B6 (VITAMIN_B6)
<i>Claim (Nr.:5 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Vitamin B12 (VITAMIN_B12)
<i>Claim (Nr.:6 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Pantothensäure (PANTOTHENIC_ACID)
<i>Claim (Nr.:7 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Niacin (NIACIN)
<i>Claim (Nr.:8 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Biotin (BIOTIN)
<i>Claim (Nr.:9 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Kalzium (CALCIUM)
<i>Claim (Nr.:10 / 999)</i>	
Claim: Code	Enthält (CONTAINS)
Claim: Elementcode	Magnesium (MAGNESIUM)
<i>Claim (Nr.:11 / 999)</i>	
Claim: Code	Kein(e) zusätzliche(s) (NO_ADDED)
Claim: Elementcode	Süßungsmittel - z.B. Zucker oder niedrig-kalorige synthetische Zuckerersatzstoffe (SWEETENERS)
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart</i>	
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.:1 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe (Fleisch, Milch, Eier, Wolle, Leder etc.) (VEGAN)
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten</i>	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Nach dem Öffnen kühl aufbewahren und innerhalb von 3-4 Tagen aufbrauchen.
<i>Zutatenliste</i>	
<i>Zutatenliste (Nr.:1 / 999)</i>	
Zutatenliste	Zutaten: Wasser, Traubensaft aus Traubensaftkonzentrat, Pink Grapefruitsaft aus Grapefruitsaftkonzentrat, Zitronensaft aus Zitronensaftkonzentrat, Calciumlactatgluconat, Kohlensäure, Magnesiumcitrat, natürliches Aroma, Vitamin C, Niacin, Pantothensäure, Farbstoff: Beta-Carotin, Vitamin B6, Biotin, Vitamin B12.
<i>Nährwertinformationen</i>	
<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Tagesdosis Referenzwert	% NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr.
Energie [kcal]	7
Energie [kJ]	29
Energie: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	1,5

Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	1,4
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	11
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	14
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2,4
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,21
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,38
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin (BIOT)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	7,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:6 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,90
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:7 / 50)</i>	

Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	60,0
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	8
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:8 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	28,2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	8
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertinformationen (Nr.:2 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (PTN)
Tagesdosis Referenzwert	% NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr.
Portionsgröße: Wert	500
Portionsgröße: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Energie [kcal]	35
Energie [kJ]	145
Energie: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	7,5
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	7,0
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	55
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	70
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	12
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,1
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,9
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin (BIOT)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	38
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:6 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	4,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:7 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	300
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	40
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:8 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	141
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	40
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Anzahl der Portionen pro Packung	1

E. Labelangaben / Bio-Angaben / Zielgruppe / Multimedia

Zusätzliche Akkreditierungsetikette auf der Verpackung: Code

Zusätzliche Akkreditierungsetikette auf der Verpackung:
Code (Nr.:1 / 999)

Zusätzliche Akkreditierungsetikette auf der Verpackung: Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich (RECYCLING_PFAND_AT)

F. Lagerung und Transport / Regaleinheit / Palette / Grundpreispflichtig und Steuern

Handhabungsanweisung: Code

Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)

Handhabungsanweisungen: Code Keine Kühlpflicht (12)

Lagerungstemperatur (Min.) [°C] 1

Lagerungstemperatur (Max.) [°C] 25

04048517812491/900140000004/040

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C]	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) [°C]	25
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) [°C]	1
Transport zum Markt: Temperatur (Max.) [°C]	25
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	270

Importklassifikation

Importklassifikation (Nr.:1 / 999)

Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System zur Sammlung von Informationen und Erstellung von Statistiken über den Warenverkehr zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	22029919
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)

Grundpreisrelevante Füllmenge

Grundpreisrelevante Füllmenge (Nr.:1 / 999)

Grundpreisrelevante Füllmenge	1
Grundpreisrelevante Füllmenge: Maßeinheit	Liter (LTR)

Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt. Abhängig vom Zielmarkt. (STANDARD)
--------------	---

G. Gefahrgut / GHS Angaben / Gefahrstoff

Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
-----------	----------------------

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	SENT
Publikationsstatus	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	2
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Auf Validierungs-Taskliste	Nein (false)
Erstellt von	RomanaBodingbauer/9001400000004
Erstellt am	23.03.2026 16:24
Letzte Änderung von	SylviaKlose/9001400000004
Geändert am	26.03.2026 08:20
Letzte Änderung durch Benutzer	SylviaKlose/9001400000004
Letzte Änderung durch Benutzer am	26.03.2026 08:18
Übergeordneter Status	SENT
Publikationsstatus	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	2
Item Formerly Released	Ja (true)