## **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	900690000004
Lieferantenname	Hermann Pfanner Getränke GmbH
GTIN	0000090426810
Artikelkurzbeschreibung	Bio Holunderblüte gespritzt 0,5l

Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000090426810	Flasche	67 Millimeter	67 Millimeter	230 Millimeter	0.55 Kilogramm	1
09006900230432	Tablett / Tray	270 Millimeter	200 Millimeter	230 Millimeter	6.55 Kilogramm	12

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000090426810	Flasche	Ja	Ja	Nein	-
09006900230432	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	0000090426810
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 8
GLN des Datenverantwortlichen	900690000004
Name des Datenverantwortlichen	Hermann Pfanner Getränke GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	07.01.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	10.01.2025
Zuletzt geändert	10.01.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	02.02.2024
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	27432
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	Hermann Pfanner Getränke GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Alte Landstraße 10, 6923 Lauterach, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.pfanner.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	900690000004
Name des Herstellers	Hermann Pfanner Getränke GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Hermann Pfanner Getränke GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	900690000004
Markeninhaber: Name	Hermann Pfanner Getränke GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Bio Holunderblüte gespritzt 0,5l
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Holunderblütensaft Getränk
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Bio Holunderblütenerfrischungsgetränk
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Pfanner Bio Holunderblüte gespritzt 0,5l PET
Markenname   Submarke	Pfanner   -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.5 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	0.5 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.55 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22029919
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	0.5 Stück
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Bio, d.h. für verarbeitete Lebensmittel, wenn mindestens 95 % des Gewichts der landwirtschaftlichen Zutaten des Produkts aus ökologischem Landbau stammen; 100 % Bio für Frischprodukte wie Obst und Gemüse, Fleisch, Fisch, Eier usw.
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	AT-Bio-301
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	EU/Nicht-EU Landwirtschaft - Teile der Rohmaterialien werden in der EU, Teile in Drittländern angebaut
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	180

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	V-Label Vegan - international anerkanntes und registriertes Siegel für vegane Produkte
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich
Zusätzliche Label-Informationen	

## Fisch und Meeresfrüchte

#### Hinweise für den Konsumenten

Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ethäbwagshigsgisse Freährungsatt Subtenten (Deutsch)	Nach dem Öffnen gekühlt aufbewahren und innerhalb von 3
Aubewain angsimweise für den Konsumenten (Deutsen,	Tagen aufbrauchen.

<del>-</del>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	27
Energie [kJ]	113
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	6.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	6.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	_
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.01 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

#### **Nutri-Score**

#### Nährwerttabelle

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

3		
	Pro 100 ml	
BRENNWERT	113 kJ / 27 kcal	
FETT	<0.5 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0.1 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	6.5 g	
- DAVON ZUCKER	6.5 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	-	
EIWEISS	<0.5 g	
SALZ	<0 g	
Hinweise		

- \* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich
- \*\* der empfohlenen Tagesmenge

### Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zut	aten / Inhalt		
Zuta	tenliste		
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, Zucker*, Zitronensaftkonzentrat*, Holunderblütenextrakt*, Kohlensäure, natürliches Holunderblüten-Aroma. *aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft.	
Enth	Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA -		
Artik	kel gentechnisch verändert (ZAS6)	-	

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Fruchtsaftgetränke - trinkfertig (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000223

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	230 Millimeter	
Breite	67 Millimeter	
Tiefe	67 Millimeter	

Verpackungsinformationen	
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg ohne Pfand
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

# Sonstiges

Handhahur	ngsanweisungen:	Code

Keine Kühlpflicht