## **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9011100000006
Lieferantenname	Mars Austria OG
GTIN	05000159471725
Artikelkurzbeschreibung	M&M's Schokolade 30x150g



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
05000159471725	Standbeutel	45 Millimeter	115 Millimeter	165 Millimeter	153.906 Gramm	1
05900951278686	Gehäuse / Behälter	392 Millimeter	291 Millimeter	181 Millimeter	5069 Gramm	30

Übersicht Einhe	eiten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
05000159471725	Standbeutel	Ja	Nein	Nein	-
05900951278686	Gehäuse / Behälter	Nein	la	la	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	05000159471725
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9011100000006
Name des Datenverantwortlichen	Mars Austria OG
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	15.04.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	15.04.2025
Zuletzt geändert	15.04.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	29.01.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	357556
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	Mars Austria OG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Handelskai 92, A-1200 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9011100000006
Name des Herstellers	Mars Austria OG
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Mars Austria OG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	0040000103400
Markeninhaber: Name	Mars Inc

Artikeltexte und Beschreibungen		
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	M&M's Schokolade 30x150g	
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Sonstige Knabberartikel	
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Schokolinsen (Milchschokolade 69%) mit Zuckerüberzug.	
Artikelbeschreibung (Deutsch)	M&M's Schokolade 30x150g	
Label: Beschreibung (Deutsch)	M&M'S Choco	
Markenname   Submarke	M&M'S   -	
Größenbezeichnung (-)	-	

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	150 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	150 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	153.906 Gramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code)

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	18069050
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	364
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	182

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	5 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	22 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	5 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	22 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	5 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	22 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	Verpackungsfront
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	Deutsch
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	Griechisch
Zusätzliche Label-Informationen	

## Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Nährwertangaben		
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts	
Bezugsgröße	100 Gramm	
Energie [kcal]	481	
Energie [kJ]	2021	
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
% der Referenzmenge	-	
Messgenauigkeit	-	
Portionsgröße	100 Gramm	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett	
Nährwertangaben: Wert	19.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren	
Nährwertangaben: Wert	12.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate	
Nährwertangaben: Wert	70.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker	
Nährwertangaben: Wert	65.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß	
Nährwertangaben: Wert	5.2 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent	
Nährwertangaben: Wert	0.2 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts	
Bezugsgröße	1 Portion	
Energie [kcal]	241	
Energie [kJ]	1010	
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
% der Referenzmenge	12	
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Portionsgröße	50 Gramm	
Portionsgröße: Beschreibung (Deutsch)	50g	
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400	
	kJ/2000 kcal)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett	
Nährwertangaben: Wert	9.7 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	14.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren	
Nährwertangaben: Wert	6.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	30.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate	
Nährwertangaben: Wert	35.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	13.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker	
Nährwertangaben: Wert	33.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	37.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß	
Nährwertangaben: Wert	2.6 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	5.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent	
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	2.0	
Nährwertangaben: 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 g	(50 g)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	2021 kJ / 481 kcal	1010 kJ / 241 kcal	12 %
FETT	19 g	9.7 g	14 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	12 g	6 g	30 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLENHYDRATE	70 g	35 g	13 %
- DAVON ZUCKER	65 g	33 g	37 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	-	-	-
EIWEISS	5.2 g	2.6 g	5 %
SALZ	0.2 g	0.1 g	2 %
Hinwaica			

## Hinweise

<sup>\*\*</sup> der empfohlenen Tagesmenge

Zutaten / Inhalt	
Angaben zur Portion	
Anzahl der Portionen pro Packung	3
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-
Zutatenliste	
- Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Zucker, Kakaomasse, MAGERMILCHPULVER, Kakaobutter, Molkepermeat (MILCH), Stärke, Butterreinfett (MILCH), Palmfett, Sheafett, Glukosesirup, Dextrin, Emulgator (SOJALECITHIN), Salz, Überzugsmittel (Carnaubawachs), Farbstoffe (E162, E170, E100, E133, E160a, E160e), Palmkernöl, Aroma. (Kann enthalten: ERDNÜSSE, MANDELN, HASELNÜSSE).

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Süßwaren / Süßungsmittel
GPC Class	Süßwaren
GPC Brick	Schokolade und Mischungen aus Schokolade und Zuckerwaren - Süßwaren
GPC Brick Code	10000045

Physikalische / Chemische Eigenschaften	
Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	165 Millimeter
Breite	115 Millimeter
Tiefe	45 Millimeter

<sup>\*</sup> Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

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

Sonstiges	
Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Ja
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	-
Display: Code der Art	-
Mehltype	-