

1. Produktname und Produktdaten

Produkt Name	MINIATURES Mix 3000g
EAN Code Verkaufseinheit	5000159 322768
EAN Code Showbox	
EAN Code Bestelleinheit	5000159 322799
Dokument gültig ab Datum:	Juli 2007

2. Lieferantename und Adresse

Lieferant	Mars GmbH Industriering 17 Postfach 41751 Viersen
Verantwortlicher Qualitätskoordinator	Claudia Cavaleiro
Produktionsstätte	Mars Veghel

3. Allgemeine Deklarationsangaben

Anzahl Verkaufseinheiten pro Bestelleinheit	3		
Nettogewicht pro Verkaufseinheit	3000g		
Bruttogewicht pro Verkaufseinheit	3160g		
Abtropfgewicht pro Verkaufseinheit			
Produktionsland	EU/Niederlande		
Organisches Produkt	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ja/ Nein</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Nein</td> </tr> </table>	Ja/ Nein	Nein
Ja/ Nein			
Nein			

4. Zusammensetzung und ergänzende Informationen

4.1 Zutatenliste für konventionelle Produkte

Liste aller Zutaten und Zusatzstoffe in mengenmässig absteigender Reihenfolge

Inhaltsstoffe

Zucker, Glukosesirup, Kakaobutter, Erdnüsse, Magermilchpulver, Kakaomasse, Kokosraspel, gehärtetes Pflanzenfett, Weizenmehl, Pflanzenfett, Milchezucker, Vollmilchpulver, Butterreinfett, entsalztes Molkenpulver, Emulgatoren (E442, Sojalecithin, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), fettarmer Kakao, Salz, Gerstenmalzextrakt, Feuchthaltemittel (Glycerin), Hühner- und Eiweiss, Stärke, hydrolysiertes Milcheiweiß, Backtriebmittel (Natriumhydrogencarbonat), Aroma. (Spuren: Haselnuss).

Zusatzstoffe	Keine
---------------------	-------

4.2 Verarbeitungshinweis für Konsumenten

Verarbeitungsinstruktion	nein
--------------------------	------

5. Nährwertangaben

100g	100ml	Inhalt	
Energiewert		2024	kJ
		483	kcal)
Protein		5,4	g
Kohlenhydrate		62,9	g
davon			
· Zucker		53,0	g
· Mehrwertige Alkohole			g
Fett		23,3	g
davon			
· gesättigte Fettsäuren		13,7	g
· Cholesterin			mg
Ballaststoffe	AOAC	1,6	g
Natrium		160	mg
Mineralstoffe/ Vitamine			mg
			mg

Nur für Speziallebensmittel, Nahrungsergänzungen und angereicherte Produkte

Ist das Produkt vegetarisch / ovo-lacto-vegetarisch?

Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch, Milchbestandteile, Eier, Eibestandteile, Honig

Nein/ Ja

Ja

Ist das Produkt ovo-vegetarisch / ovo-vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Eier, Eibestandteile und Honig

Nein/ Ja

Nein

Ist das Produkt lacto-vegetarisch / lacto-vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch, Milchbestandteile oder Honig

Nein/ Ja

Nein

Ist das Produkt vegan / vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft

Nein/ Ja

Nein

6. Allergene und Lebensmittelintoleranzen

	Ja/ Nein	Spuren
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer und Dinkel) und daraus hergestellt Erzeugnisse	Ja	
Milch (inkl. Lactose) und daraus hergestellte Produkte	Ja	
Eier und daraus hergestellte Produkte	Ja	
Fisch und daraus hergestellte Produkte	Nein	
Krebstiere und daraus hergestellte Produkte	Nein	
Sojabohnen und daraus hergestellte Produkte	Ja	
Erdnüsse und Erdnussprodukte	Ja	
Hartschalenobst (Walnüsse, Cashewnüsse bzw. Kaschunüsse, Haselnüsse, Macadamiannüsse, bzw. Australnüsse, Queenslandnüsse, Mandeln, Paranüsse, Pecannüsse, Pistanzien) und daraus hergestellt Produkte		Ja
Sesamsamen und daraus hergestellte Produkte	Nein	
Sellerie und daraus hergestellte Produkte (inkl. Selleriesalz)	Nein	
Senf	Nein	
Sulfite (E220-224, 226-228) in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l	Nein	

7. Gentechnik

Unser größtes Bestreben ist Produkte herzustellen und zu verkaufen, die den Wünschen des Verbrauchers und den höchsten Standards der Qualität und Sicherheit von Nahrungsmitteln entsprechen. Kein Material oder Bestandteil ist genetischer Änderung unterworfen worden. Wir entsprechen allen gesetzgebenden und regelnden Anforderungen, einschließlich EU Regelungen (EC) 1829/2003 und 1830/2003 und der Schweizer Bundesverordnung

8. Bestrahlung

Strahlenbehandlung

Ja/Nein

Nein

Art der Strahlung

9. Untersuchungen

9.1 Physikalische und chemische Untersuchungen

Analyse	Wert/ Einheit	Schwankungen	Methode	Häufigkeit (z.B. 1x per Woche)
Trockenmasse				Nein
Asche				Nein
Eiweiß				Nein
Fett				Nein
Gesättigte Fettsäuren				Nein
Cholesterin				Nein
Nahrungsfasern gesamt				Nein
Natrium				Nein
Natriumchlorid				Nein
Kohlenhydrate				Nein
davon Zuckerarten				Nein
Zucker-Austauschstoffe				Nein
pH				Nein
Mineralstoffe/ Vitamine				Nein
Weitere				Nein

* *Obligatorische Angaben für Produkte mit Nahrungsfasern >= 5%*
 ☆ *Je nach Produkt auch einfach, mehrfach ungesättigte sowie Trans-Fettsäuren*

9.2 Mikrobiologie

Keime	Spezifikationsgrenze	Methode	Häufigkeit (z.B. 1x per Woche)
Aerobe, mesophile Keime			
Enterobacteriaceae	< 1,5 x 10 ² KBE/g	ISO 7402	2h
Koagulasenpositive Staphylokokken			
Hefen	< 1 x 10 ⁴ KBE/g	Mars method based on 7954	2h
Schimmel	< 1 x 10 ⁴ KBE/g	Mars method based on 7954	2h
Listeria monocytogenes			
Salmonella spp.	negativ in 100g	ISO 6579	2h
Escherichia coli			
Weitere	< 1 x 10 ⁴ KBE/g	Mars method	2h

10. Sensorik

Produktbeschreibung

Mischung aus gefüllten Milkschokoladen; Milkschokolade; Keks mit Milkschokolade

Aussehen/ Farbe

milkschokoladenbraun, glänzend

Geruch

Schokoladenduft, z.T. Nuss, Softkaramel, Kokosnuss oder Malz

Textur/ Struktur

Schokoladenkonsistenz mit unterschiedlichen Füllungen

11. Haltbarkeit/ Lagerung

Analytisch abgesicherte Haltbarkeit des Produktes

Ab Produktions-/ Abpackdatum

26 Wochen

Ab Auslieferdatum

Laut Bestellliste

12. Warenlosbezeichnung

Codierungsschlüssel (Beispiel)

MHD, Land, Tag, Schicht, [Linie], Maschinencode (31.05.06 G E211)

Losnummer (Beispiel)

MHD, JWWT Schicht Site LinieLinie[-Maschine] (31.05.06 544VSN01)

13. Transport- und Lagerbedingungen

Lagerbedingungen

Temperatur: 5°C - 22°C

Feuchtigkeit: < 70%

(Temperatur/ Feuchtigkeit)

14. Verpackungsangaben

14.1 Produkte (Verkaufseinheit)

Abmessungen des Produktes (cm)

Tiefe (in cm)	runde Box
Breite (in cm)	18
Höhe (in cm)	30
Material	Miniatures: metallisierte Polypropylene Folie; Packung und Deckel: Packung und Deckel: klares Polyethylenterephthalat, Tape zum Verschließen: metallisiertes Polypropylen

Bei unter Schutzgas verpackten Produkten,
Angabe der Gaszusammensetzung

14.2 Logistik

Gebindetyp (Karton/ Mehrweg)	Bestelleinheit: Wellpappe
Anzahl Produkte pro Handelseinheit/ Bestelleinheit	3 x 1

Abmessungen der Handelseinheit/ Bestelleinheit

Tiefe (in cm)	55,7	???
Breite (in cm)	19,4	???
Höhe (in cm)	32	??
Bruttogewicht der Handelseinheit/ Bestelleinheit (kg)	9,7	?
Palettierung (Anzahl Lagen/ Palette)	2	(auf EURO- Palette)
(Anzahl Gebinde/ Palette)	16	(auf EURO- Palette)

Das in dieser Spezifikation beschriebene Produkt erfüllt alle heutigen Anforderungen und Bestimmungen.

Die Informationen in dieser Spezifikation sind zum Zeitpunkt der Datierung wahrheitsgetreu und zutreffend.

Ausgefüllt am Datum: 26. Juli 2007

Ausgefüllt durch Claudia Cavaleiro

Unterschrift

(wenn das Dokument als Papierversion gesendet wird)