

# LMIV- Artikeldatenblatt

erstellt am: 16.06.2026

<b>KASTNER Artikelnummer:</b>	328200
<b>KASTNER Artikelbezeichnung:</b>	Mamito Extra Frittieröl BiB10I

**Allgemein:** Artikel GTIN: 4260497491194 / **Anzahl Basiseinheit:** 1  
**rechtl. Produktbezeichnung:** Frittieröl  
**verpfl. Kennzeichnung:**  
**Kontaktname:** Mamito GmbH  
**Kontaktadresse:** Hunsrückstr. 49, 66625 Nohfelden  
**IntraStat:** 15179099  
**Aufbewahrung/Verwendungshinweise:** Box dunkel bei Raumtemperatur lagern und nach Gebrauch verschließen.



<b>Zubereitungsarten</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zubereitungsanweisungen</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Maßeinheiten</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zutatenliste</b>
Rapsöl, Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte und Zitronensäure.

<b>Allergene</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Allergenhinweise</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zubereitung/Nährwerte</b>			
<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der anfängliche Zustand des Produkts, d.h. so wie das Produkt sich in der Verpackung befindet		
<b>Nährwertbezugsgröße</b>	100	Milliliter	
<b>Haushaltportion</b>			
<b>Energie (kcal)</b>	828	<b>E. Messgenauigkeit</b>	ungefähr
<b>Energie (KJ)</b>	3404	<b>E. Referenzmenge in %</b>	

# LMIV- Artikeldatenblatt

erstellt am: 16.06.2026

Nährwertangaben	Inhalt	Einheit	Messgenauigkeit	Ref. Menge %
Fett	92	Gramm	ungefähr	
Fett, davon gesät. Fettsäuren	6,5	Gramm	ungefähr	
Kohlenhydrate	0	Milligramm	ungefähr	
Kohlenhydrate, davon Zucker	0	Milligramm	ungefähr	
Eiweiß	0	Milligramm	ungefähr	
Salz	0	Milligramm	ungefähr	
Fett, davon mehrf. ung. Fetts.	25,5	Gramm	ungefähr	
Fett, davon einf. ung. Fetts.	60	Gramm	ungefähr	
Energie	3404	Kilojoul	exakt	

Vitaminangaben	Inhalt	Einheit	Messgenauigkeit	Ref. Menge %
Vitamin E	0,03	Gramm	ungefähr	250

## sonstige Nährwertangaben

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

## zusätzliche Angaben

<b>Herkunftsland</b>	DE	<b>Bezeichnung</b>	Deutschland
<b>Herkunftsort</b>		<b>Ursprungsland</b>	
<b>Öko-Kontrollstelle</b>		<b>Bio-Logo-Länderzusatz</b>	

## Health Claims

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

## Nährwertanspruch

<b>Glutenfrei</b>	
<b>Laktosefrei</b>	
<b>Milchproteinfrei</b>	
<b>Gentechnikfrei</b>	k.A.

## Portionsgröße/ Volumenprozent

<b>Portionsgrößen/ Wert</b>		
<b>Anz. Portionen/ Pkg</b>		
<b>Volumenprozent</b>	%	

## Nährwertanspruch

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

# LMIV- Artikeldatenblatt

erstellt am: 16.06.2026

<b>KASTNER Artikelnummer:</b>	328200
<b>KASTNER Artikelbezeichnung:</b>	Mamito Extra Frittieröl BiB10l

**Allgemein:** Artikel GTIN: 4260497490012 / **Anzahl Basiseinheit:** 1  
**recht. Produktbezeichnung:** Frittieröl  
**verpfl. Kennzeichnung:**  
**Kontaktname:** Mamito GmbH  
**Kontaktadresse:** Hunsrückstr. 49, 66625 Nohfelden  
**IntraStat:** 15179099  
**Aufbewahrung/Verwendungshinweise:** Box dunkel bei Raumtemperatur lagern und nach Gebrauch verschließen.



<b>Zubereitungsarten</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zubereitungsanweisungen</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Maßeinheiten</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zutatenliste</b>
Rapsöl, Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte und Zitronensäure.

<b>Allergene</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Allergenhinweise</b>
keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

<b>Zubereitung/Nährwerte</b>			
<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der anfängliche Zustand des Produkts, d.h. so wie das Produkt sich in der Verpackung befindet		
<b>Nährwertbezugsgröße</b>	100	Milliliter	
<b>Haushaltportion</b>			
<b>Energie (kcal)</b>	828	<b>E. Messgenauigkeit</b>	ungefähr
<b>Energie (KJ)</b>	3404	<b>E. Referenzmenge in %</b>	

# LMIV- Artikeldatenblatt

erstellt am: 16.06.2026

Nährwertangaben	Inhalt	Einheit	Messgenauigkeit	Ref. Menge %
Fett	92	Gramm	ungefähr	
Fett, davon gesät. Fettsäuren	6,5	Gramm	ungefähr	
Kohlenhydrate	0	Milligramm	ungefähr	
Kohlenhydrate, davon Zucker	0	Milligramm	ungefähr	
Eiweiß	0	Milligramm	ungefähr	
Salz	0	Milligramm	ungefähr	
Fett, davon mehrf. ung. Fetts.	25,5	Gramm	ungefähr	
Fett, davon einf. ung. Fetts.	60	Gramm	ungefähr	
Energie	3404	Kilojoul	exakt	

Vitaminangaben	Inhalt	Einheit	Messgenauigkeit	Ref. Menge %
Vitamin E	0,03	Gramm	ungefähr	250

## sonstige Nährwertangaben

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

## zusätzliche Angaben

<b>Herkunftsland</b>	DE	<b>Bezeichnung</b>	Deutschland
<b>Herkunftsort</b>		<b>Ursprungsland</b>	
<b>Öko-Kontrollstelle</b>		<b>Bio-Logo-Länderzusatz</b>	

## Health Claims

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

## Nährwertanspruch

<b>Glutenfrei</b>	
<b>Laktosefrei</b>	
<b>Milchproteinfrei</b>	
<b>Gentechnikfrei</b>	k.A.

## Portionsgröße/ Volumenprozent

<b>Portionsgrößen/ Wert</b>		
<b>Anz. Portionen/ Pkg</b>		
<b>Volumenprozent</b>	%	

## Nährwertanspruch

keine Daten vorhanden - siehe Verpackung

**Kontaktdaten**

**Mamito GmbH** · Hunsrückstr. 49 · 66625 Nohfelden  
**fon** +49 6852 42699-0 · **fax** +49 6852 42699-29  
**mail** info@mamito.de · www.mamito.de

**Verkehrsbezeichnung**

Frittieröl

**Produktbeschreibung**

Mamito Extra ist raffiniertes Pflanzenöl mit Vitaminzusatz.  
 Dadurch ist es extrem hitzestabil und produziert konstant hohe  
 Produktqualität.

**Verwendung**

Zum Frittieren, Braten und Backen.  
 Da andere spezifische Anwendungen nicht der Kontrolle der  
 Mamito GmbH unterliegen, muss der Anwender selbst Versuche  
 durchführen, um festzustellen, ob das Produkt für seine spezifische  
 Anwendung geeignet ist.  
 Vorzugsweise im Temperaturbereich zwischen 150 bis 175°C.

**Inhaltsstoffe /  
 Zusammensetzung**

Rapsöl; Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte\* und  
 Zitronensäure  
 \* (natürlichen Ursprungs)

**Deklarations-  
 empfehlung im  
 Endprodukt:  
 fertig produziertes  
 Lebensmittel  
 (z. B. Pommes)**

Keine Deklaration der Antioxidationsmittel nach aktuell geltendem  
 EU-Lebensmittelrecht notwendig, da diese als ein technischer  
 Hilfsstoff für Frittieröle ohne technologische Wirksamkeit im fertig  
 produzierten Lebensmittel eingestuft werden.

**Nährwertangaben**

Durchschnittswerte pro 100 ml Produkt

Brennwert	3.404 kJ
	828 kcal
Fett	92 g
davon	
- gesättigte Fettsäuren	6,5 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	60,0 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	25,5 g
davon Omega 3 Fettsäuren	8,0 g
Kohlenhydrate	0 g
davon Zucker	0 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	0 g
Vitamin E	30 mg (250 %
	Nährstoffbezugswert)



**Sensorische, chemische,  
physikalische und  
mikrobiologische  
Parameter**

Sensorische Parameter

Aussehen	klares, gelbes Öl
Geruch	neutral bis arttypisch
Geschmack	neutral bis arttypisch

Chemische Parameter

Pestizide	siehe <sup>1</sup>
Blei	max. 0,1 mg/kg <sup>2</sup>
andere Schwermetalle	Σ max. 0.2 mg/kg
Summe aus Dioxinen	Σ max. 0,75 µg/g Fett <sup>3</sup>
Summe aus Dioxinen und dioxinähnliche PCB	Σ max. 1,25 µg/g Fett <sup>3</sup>
Summe aus PCB's	Σ max. 40 ng/g Fett <sup>3</sup>
Polycyclische Aromatische Kohlenwasserstoffe	
Benzo(a)pyren	max. 2,0 µg/kg <sup>4</sup>
Benzo(a)pyren, Benz(a)anthracen, Benzo(b)fluoranthen und Chrysen	Σ max. 10 µg/kg <sup>4</sup>
Glycidylfettsäureester, ausgedrückt als Glycidol	max. 1000 µg/kg <sup>5</sup>

Physikalische Parameter

Dichte (20°C) - Durchschnittswert	910 - 930 kg/m <sup>3</sup>
Rauchpunkt	ca. 230°C
Flammpunkt	ca. 300°C

Mikrobiologische Parameter

Das Produkt ist für mikrobiologische Kontaminationen nicht anfällig

**Allergene**

Mamito Extra enthält nach aktuellem europäischen Lebensmittelrecht keine kennzeichnungspflichtigen, allergenen Bestandteile.

**Produktion**

Deutschland

**Ökokontrollstelle**

Mamito Extra ist konventionell hergestellt.

**Verpackung**

Die Lebensmittelverpackungen entsprechen den jeweils in Deutschland und der EU geltenden gesetzlichen Bestimmungen. 10 Liter Bag-in-Box, Artikel Nr. A000125, GTIN: 4260497491194 Europalette (72 x 10 Liter Bag-in-Box)

**Lager- und Transportbedingungen**

Box dunkel bei Raumtemperatur (Temperatur < 25°C) lagern und nach Gebrauch verschließen.

**Haltbarkeit**

Im originalverschlossenen Gebinde und bei Einhaltung der angegebenen Lagerbedingungen: siehe Aufdruck



	<b>Produktspezifikation</b> <b>Mamito Extra Premium Frittier-Öl</b> Artikel Nr. A000125	Version: 01 Datum: 2024-12-02 Ersteller: NE / SA Seite 3 von 3
---	---	---

<b>Restlaufzeit</b>	240 Tage / 9 Monate
<b>GMO Status</b>	Nach der EU-Verordnung (EG-Nr. 1829 und 1830/2003 vom 22.09.2003) zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel ist dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig.
<b>Koscher Status</b>	Das Produkt ist koscher zertifiziert. Das Zertifikat ist auf Anfrage erhältlich.
<b>Halal Status</b>	Das Produkt ist halal zertifiziert. Das Zertifikat ist auf Anfrage erhältlich.
<b>Kostform</b>	vegan
<b>Zolltarifnummer</b>	15179099
<b>Bemerkung</b>	<p>Das Produkt entspricht zum Zeitpunkt der Lieferung den in Deutschland und der EU geltenden gesetzlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen. Die jeweils aktuellen EG-Richtlinien und nationalen gesetzlichen Bestimmungen sind mitgeltende Grundlagen dieser Spezifikation.</p> <p>Diese Information entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß § 377 HGB. Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.</p>
<b>Gültigkeit</b>	Die Produktspezifikation Mamito Extra Premium Frittier-Öl Version 01 ist ab 02. Dezember 2024 gültig und ersetzt keine Version, da Erstversion.

- <sup>1</sup> Quelle: Verordnung (EG) Nr. 396/2005 Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs (Stand 23.02.2005) und ihren Änderungen
- <sup>2</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 2023/915 Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 (Stand 05.05.2023)
- <sup>3</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 1259/2011 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 hinsichtlich der Höchstgehalte für Dioxine, dioxinähnlich PCB und nicht dioxinähnliche PCB in Lebensmitteln (Stand 03.12.2011)
- <sup>4</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 835/2011 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 im Hinblick auf die Höchstgehalte an polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen in Lebensmitteln (Stand 20.08.2011)
- <sup>5</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 2018/209 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 hinsichtlich der Höchstgehalte von Glycidyl-Fettsäureestern in pflanzlichen Ölen und Fetten (Stand 26.02.2018)



**Kontaktdaten** **Mamito GmbH** · Hunsrückstr. 49 · 66625 Nohfelden  
**fon** +49 6852 42699-0 · **fax** +49 6852 42699-29  
**mail** info@mamito.de · www.mamito.de

**Verkehrsbezeichnung** Frittieröl

**Produktbeschreibung** Mamito EXTRA ist raffiniertes Pflanzenöl mit Vitaminzusatz.  
 Dadurch ist es extrem hitzestabil und produziert konstant hohe Produktqualität.

**Verwendung** Zum Frittieren, Braten und Backen.  
 Da andere spezifische Anwendungen nicht der Kontrolle der Mamito GmbH unterliegen, muss der Anwender selbst Versuche durchführen, um festzustellen, ob das Produkt für seine spezifische Anwendung geeignet ist.  
 Vorzugsweise im Temperaturbereich zwischen 150 bis 175°C.

**Inhaltsstoffe / Zusammensetzung** Rapsöl; Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte\* und Zitronensäure  
 \* (natürlichen Ursprungs)

**Nährwertangaben** Durchschnittswerte pro 100 ml Produkt

Brennwert	3.404 kJ
	828 kcal
Fett	92 g
davon	
- gesättigte Fettsäuren	6,5 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	60,0 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	25,5 g
davon Omega 3 Fettsäuren	8,0 g
Kohlenhydrate	0 g
davon Zucker	0 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	0 g
Vitamin E	30 mg (250 %
	Nährstoffbezugswert)

**Sensorische, chemische, physikalische und mikrobiologische Parameter** Sensorische Parameter

Aussehen	klares, gelbes Öl
Geruch	neutral bis arttypisch
Geschmack	neutral bis arttypisch



Chemische Parameter

Pestizide	siehe <sup>1</sup>
Blei	max. 0,1 mg/kg <sup>2</sup>
andere Schwermetalle	Σ max. 0.2 mg/kg
Summe aus Dioxinen	Σ max. 0,75 pg/g Fett <sup>3</sup>
Summe aus Dioxinen und dioxinähnliche PCB	Σ max. 1,25 pg/g Fett <sup>3</sup>
Summe aus PCB's	Σ max. 40 ng/g Fett <sup>3</sup>
Polycyclische Aromatische Kohlenwasserstoffe	
Benzo(a)pyren	max. 2,0 µg/kg <sup>4</sup>
Benzo(a)pyren, Benz(a)anthracen, Benzo(b)fluoranthen und Chrysen	Σ max. 10 µg/kg <sup>4</sup>
Glycidylfettsäureester, ausgedrückt als Glycidol	max. 1000 µg/kg <sup>5</sup>

Physikalische Parameter

Dichte (20°C) - Durchschnittswert	910 - 930 kg/m <sup>3</sup>
Rauchpunkt	ca. 230°C
Flammpunkt	ca. 300°C

Mikrobiologische Parameter

Das Produkt ist für mikrobiologische Kontaminationen nicht anfällig

<b>Allergene</b>	Mamito EXTRA enthält nach aktuellem europäischem Lebensmittelrecht keine kennzeichnungspflichtigen, allergenen Bestandteile.
<b>Produktion</b>	Deutschland
<b>Ökokontrollstelle</b>	Mamito EXTRA ist konventionell hergestellt.
<b>Verpackung</b>	Die Lebensmittelverpackungen entsprechen den jeweils in Deutschland und der EU geltenden gesetzlichen Bestimmungen. 10 L Bag-in-Box, Artikel Nr. 1518, EAN Nummer: 4260497490012 Europalette (72 x 10 L Bag-in-Box)
<b>Lager- und Transportbedingungen</b>	Box dunkel und kühl lagern (Temperatur < 25°C) und nach Gebrauch verschließen.
<b>Haltbarkeit</b>	Im originalverschlossenen Gebinde und bei Einhaltung der angegebenen Lagerbedingungen: siehe Aufdruck
<b>Restlaufzeit</b>	270 Tage / 9 Monate



	<b>Produktspezifikation</b> <b>Mamito EXTRA Premium Frittier-Öl</b> Artikel Nr. 1518	Version: 07 Datum: 2022-07-18 Ersteller: SA / NE Seite 3 von 3
---	--	---

<b>GMO Status</b>	Nach der EU-Verordnung (EG-Nr. 1829 und 1830/2003 vom 22.09.2003) zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel ist dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig.
<b>Koscher Status</b>	Das Produkt ist koscher zertifiziert. Das Zertifikat ist auf Anfrage erhältlich.
<b>Halal Status</b>	Das Produkt ist halal fähig, jedoch liegt keine Halal-Zertifizierung vor. Die Bestätigung ist auf Anfrage erhältlich.
<b>Kostform</b>	vegan
<b>Zolltarifnummer</b>	15179099
<b>Bemerkung</b>	<p>Das Produkt entspricht zum Zeitpunkt der Lieferung den in Deutschland und der EU geltenden gesetzlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen. Die jeweils aktuellen EG-Richtlinien und nationalen gesetzlichen Bestimmungen sind mitgeltende Grundlagen dieser Spezifikation.</p> <p>Diese Information entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß § 377 HGB.</p> <p>Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.</p>
<b>Gültigkeit</b>	Die Produktspezifikation Mamito EXTRA Premium Frittier-Öl Version 07 ist ab 18. Juli 2022 gültig und ersetzt die Version 06.

- <sup>1</sup> Quelle: Verordnung (EG) Nr. 396/2005 Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs (Stand 23.02.2005) und ihren Änderungen
- <sup>2</sup> Quelle: Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln (Stand 20.12.2006)
- <sup>3</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 1259/2011 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 hinsichtlich der Höchstgehalte für Dioxine, dioxinähnlich PCB und nicht dioxinähnliche PCB in Lebensmitteln (Stand 03.12.2011)
- <sup>4</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 835/2011 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 im Hinblick auf die Höchstgehalte an polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen in Lebensmitteln (Stand 20.08.2011)
- <sup>5</sup> Quelle: Verordnung (EU) Nr. 2018/209 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 hinsichtlich der Höchstgehalte von Glycidyl-Fettsäureestern in pflanzlichen Ölen und Fetten (Stand 26.02.2018)

