

PRODUKTSPEZIFIKATION

| 1. Produktidentifikation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|--|--------------------------|---|--------------------------|--|--------------------------|---|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Artikelbezeichnung | Lattella 500ml Mango | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sachbezeichnung | Trinkmolke fermentiert mit 10 % Mangopüree, pasteurisiert | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allgemeine Produktqualität | Konventionell | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kennzeichnung Bio-Artikel: Kontrollstellennummer, Herkunftsangabe (Zutreffendes ist angekreuzt) | <table border="1"> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>AT-BIO-902</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>AT-BIO-701</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>DE-ÖKO-003</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>AT-BIO-301</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>EU-Landwirtschaft</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>EU-/Nicht-EU Landwirtschaft</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Nicht-EU-Landwirtschaft</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Österreichische Landwirtschaft</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Deutsche Landwirtschaft</td></tr> </table> | <input type="checkbox"/> | AT-BIO-902 | <input type="checkbox"/> | AT-BIO-701 | <input type="checkbox"/> | DE-ÖKO-003 | <input type="checkbox"/> | AT-BIO-301 | <input type="checkbox"/> | EU-Landwirtschaft | <input type="checkbox"/> | EU-/Nicht-EU Landwirtschaft | <input type="checkbox"/> | Nicht-EU-Landwirtschaft | <input type="checkbox"/> | Österreichische Landwirtschaft | <input type="checkbox"/> | Deutsche Landwirtschaft |
| <input type="checkbox"/> | AT-BIO-902 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | AT-BIO-701 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | DE-ÖKO-003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | AT-BIO-301 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | EU-Landwirtschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | EU-/Nicht-EU Landwirtschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Nicht-EU-Landwirtschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Österreichische Landwirtschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Deutsche Landwirtschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nettogewicht / Füllmenge | 0,5 l | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Abtropfgewicht / Stückzahl | -- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Art der produktberührenden Verpackung | Getränkekarton | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerungshinweis (Zutreffendes ist angekreuzt) | <table border="1"> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Ungekühlt lagerfähig.</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Ungeöffnet, gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis:</td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis:</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Ungeöffnet, gekühlt (bei max. --) mindestens haltbar bis:</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Tiefgekühlt (bei --) mindestens haltbar bis:</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Vor und nach dem Öffnen gekühlt (3 – 6 °C) lagern. Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage verbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis:</td></tr> </table> | <input type="checkbox"/> | Ungekühlt lagerfähig. | <input type="checkbox"/> | Ungeöffnet, gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis: | <input checked="" type="checkbox"/> | Gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis: | <input type="checkbox"/> | Ungeöffnet, gekühlt (bei max. --) mindestens haltbar bis: | <input type="checkbox"/> | Tiefgekühlt (bei --) mindestens haltbar bis: | <input type="checkbox"/> | Vor und nach dem Öffnen gekühlt (3 – 6 °C) lagern. Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage verbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Ungekühlt lagerfähig. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Ungeöffnet, gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Gekühlt (3 – 6 °C) mindestens haltbar bis: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Ungeöffnet, gekühlt (bei max. --) mindestens haltbar bis: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Tiefgekühlt (bei --) mindestens haltbar bis: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Vor und nach dem Öffnen gekühlt (3 – 6 °C) lagern. Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage verbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Verzehrszeitraum nach dem Öffnen | -- Tage <i>Nach dem Öffnen gekühlt lagern.</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AMA-Gütesiegel / AMA-Biosiegel (Zutreffendes ist angekreuzt) | <table border="1"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>AMA-Gütesiegel</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>AMA-Biosiegel</td></tr> </table> | <input checked="" type="checkbox"/> | AMA-Gütesiegel | <input type="checkbox"/> | AMA-Biosiegel | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | AMA-Gütesiegel | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | AMA-Biosiegel | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Identitätskennzeichen | AT 30751 EG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mindesthaltbarkeit (ab Produktion) | 90 Tage | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2. Produktdetails

2.1 Zutaten in absteigender Reihenfolge

Deklarierungspflichtig / Deklarationsvorschlag Zutatenliste (Allergene Zutaten sind hervorgehoben)

SÜSSMOLKE fermentiert, 10 % Mangopüree, Zucker, Säureregulator Natriumcitrat, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Aroma

Nicht deklarierungspflichtig

keine

2.2 Gesetzlich vorgeschriebene Zusatzangaben auf der Verpackung

 (Zutreffendes ist angekreuzt)

| | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | mit Süßungsmittel(n) |
| <input type="checkbox"/> | mit Zucker(n) und Süßungsmittel(n) |
| <input type="checkbox"/> | enthält eine Phenylalaninquelle |
| <input type="checkbox"/> | kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken |
| <input type="checkbox"/> | erhöhter Koffeingehalt, für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen |
| <input type="checkbox"/> | unter Schutzatmosphäre verpackt |
| <input type="checkbox"/> | enthält Sulfite |

2.3. Nährwertbezogene Angaben auf der Verpackung gemäß VO (EG) Nr. 1924/2006

 (Zutreffendes ist angekreuzt)

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | energiearm (kalorienarm) | <input type="checkbox"/> | ohne Zusatz von Natrium / Kochsalz |
| <input type="checkbox"/> | energiereduziert (kalorienreduziert) | <input type="checkbox"/> | Ballaststoffquelle |
| <input type="checkbox"/> | energiefrei (kalorienfrei) | <input type="checkbox"/> | hoher Ballaststoffgehalt |
| <input type="checkbox"/> | fettarm | <input type="checkbox"/> | Proteinquelle |
| <input checked="" type="checkbox"/> | fettfrei / ohne Fett | <input type="checkbox"/> | hoher Proteingehalt |
| <input type="checkbox"/> | arm an gesättigten Fettsäuren | <input type="checkbox"/> | Vitamin- und / oder Mineralstoff-Quelle |
| <input type="checkbox"/> | frei von gesättigten Fettsäuren | <input type="checkbox"/> | Hoher Vitamin- und / oder Mineralstoff-Gehalt |
| <input type="checkbox"/> | zuckerarm | <input type="checkbox"/> | enthält |
| <input type="checkbox"/> | zuckerfrei | <input type="checkbox"/> | erhöhter -Anteil |
| <input type="checkbox"/> | ohne Zuckerzusatz | <input type="checkbox"/> | reduzierter -Anteil |
| <input type="checkbox"/> | natriumarm / kochsalzarm | <input type="checkbox"/> | leicht |
| <input type="checkbox"/> | sehr natriumarm / sehr kochsalzarm | <input type="checkbox"/> | von Natur aus / natürlich |
| <input type="checkbox"/> | natriumfrei / kochsalzfrei | <input type="checkbox"/> | |

2.4. Gesundheitsbezogene Angaben auf der Verpackung gemäß VO (EG) Nr. 1924/2006

--

Achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und einen gesunden Lebensstil.

2.5. Sonstige Auslobungen und Verbraucherinformationen

 (Zutreffendes ist angekreuzt)

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Frei von Farbstoffen | <input type="checkbox"/> | Mit Rohmilch hergestellt |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Geschmacksverstärker | <input checked="" type="checkbox"/> | 0,1 % Fett |
| <input type="checkbox"/> | Frei von Konservierungsstoffen | <input type="checkbox"/> | -- % Fett absolut |
| <input type="checkbox"/> | Frei von Aromastoffen | <input type="checkbox"/> | Koscher |
| <input type="checkbox"/> | Glutenfrei (< 20 mg/kg) | <input type="checkbox"/> | Halal |
| <input type="checkbox"/> | Laktosefrei (< 0,1 %) | <input type="checkbox"/> | geschützte Ursprungsbezeichnung g.U. |
| <input type="checkbox"/> | Für Ovo-Lakto-Vegetarier geeignet | <input type="checkbox"/> | geschützte geographische Angabe g.g.A. |
| <input type="checkbox"/> | Für Veganer geeignet | <input type="checkbox"/> | |

2.6. Verwendungszweck / Besondere Hinweise

Lebensmittel. Lattella kann als Erfrischungsgetränk, zum Essen oder einfach zwischendurch genossen werden.
 Produktionsstättencode siehe Giebel.

2.7. Durchschnittliche Nährwerte (Angaben basieren auf Berechnungen und / oder wissenschaftlich anerkannten Nährwerttabellen)

| | | Pro 100 ml | | Pro Portion: 500 ml | |
|--|---|---------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| 2.7.1. Hauptnährstoffe | Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal) gemäß LMIV | Durchschnitt pro 100 g/ml | % Referenzmenge pro 100 g/ml | Durchschnitt pro Portion | % Referenzmenge je Portion |
| Energiewert (kJ) | 8400 kJ | 184 | 2 | 920,000 | 11 |
| Energiewert (kcal) | 2000 kcal | 43 | 2 | 215,000 | 11 |
| Fett (g) | 70 g | 0,13 | <1 | 0,650 | <1 |
| davon gesättigte Fettsäuren (g) | 20 g | 0,06 | <1 | 0,300 | 2 |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren (g) | | -- | | -- | |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (g) | | -- | | -- | |
| davon Omega-3-Fettsäuren (g) | | -- | | -- | |
| davon Omega-6-Fettsäuren (g) | | -- | | -- | |
| davon Cholesterin (mg) | | -- | | -- | |
| Kohlenhydrate (g) | 260 g | 9,9 | 4 | 49,500 | 19 |
| davon Zucker (g) | 90 g | 9,9 | 11 | 49,500 | 55 |
| davon Laktose (g) | | -- | | -- | |
| Ballaststoffe (g) | 25 g | 0,1 | <1 | 0,500 | 2 |
| Eiweiß (g) | 50 g | 0,6 | 1 | 3,000 | 6 |
| Natrium (g) | 2,4 g | 0,05 | | 0,250 | |
| Salz (g) = Natrium x 2,5 | 6,0 g | 0,12 | 2 | 0,600 | 10 |
| Proteinheiten: BE (Kohlenhydrate / 12) | | 0,8 | | 4,000 | |
| 2.7.2. Vitamine & Mineralstoffe | NRV (nutrient reference value), Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß LMIV | Durchschnitt pro 100 g/ml | % NRV pro 100 g/ml | Durchschnitt pro Portion | % NRV je Portion |
| Vitamin A (µg) | 800 µg | -- | -- | -- | -- |
| Vitamin D (µg) | 5 µg | -- | -- | -- | -- |
| Vitamin E (mg) | 12 mg | -- | -- | -- | -- |
| Vitamin C (mg) | 80 mg | -- | -- | -- | -- |
| Thiamin (mg) | 1,1 mg | -- | -- | -- | -- |
| Riboflavin (mg) | 1,4 mg | -- | -- | -- | -- |
| Niacin (mg) | 16 mg | -- | -- | -- | -- |
| Vitamin B6 (mg) | 1,4 mg | -- | -- | -- | -- |
| Folsäure (µg) | 200 µg | -- | -- | -- | -- |
| Vitamin B12 (µg) | 2,5 µg | -- | -- | -- | -- |
| Biotin (µg) | 50 µg | -- | -- | -- | -- |
| Pantothensäure (mg) | 6 mg | -- | -- | -- | -- |
| Calcium (mg) | 800 mg | -- | -- | -- | -- |
| Phosphor (mg) | 700 mg | -- | -- | -- | -- |
| Magnesium (mg) | 375 mg | -- | -- | -- | -- |
| Eisen (mg) | 14 mg | -- | -- | -- | -- |
| Zink (mg) | 10 mg | -- | -- | -- | -- |
| Jod (µg) | 150 µg | -- | -- | -- | -- |

| 2.8. Allergene gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011 Anhang II | Laut Rezeptur enthalten | Beschreibung des Allergens |
|--|-------------------------|----------------------------|
| Glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | -- |
| Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse | Ja | Süßmolke |
| Schalenfrüchte, namentlich Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macademia- oder Queenslandnüsse sowie daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | -- |
| Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg / kg oder 10 mg / l als insgesamt vorhandenes SO ₂ | Nein | -- |
| Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |
| Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein | -- |

3. GVO und aus GVO stammende Zutaten

| | |
|---|--|
| x | Das Produkt wird ohne Anwendung eines GVOs im Laufe der Herstellung erzeugt. Es besteht keine Notwendigkeit für eine Kennzeichnung gemäß VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003 i.d.g.F. |
| | Ohne Gentechnik hergestellt gemäß VO (EG) 834/2007 über biologisch erzeugte Lebensmittel. |
| | Das Produkt trägt das Kontrollzeichen „Ohne Gentechnik hergestellt“ der ARGE Gentechnik-frei und hält die Vorgaben der Österreichischen Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“ ein. Kontrolle durch Lacon GmbH. |
| | Das Produkt trägt die Kennzeichnung „Ohne Gentechnik“ gemäß Deutschem EG-Gentechnik-Durchführungsgesetz - EGGenTDurchfG. Kontrolle durch Lacon GmbH. |

4. Chemisch physikalische Eigenschaften

| Parameter | Standard | Toleranz | Analysenmethode | Häufigkeit |
|----------------------------|-------------|----------|-----------------|------------------------------|
| Fett % | 0,1 | 0,2/-0,1 | IR | 1x/Mischtank |
| pH | 3,75 - 3,95 | -- | pH-Meter | 1/Charge |
| °Brix | 11,5 | 2/-2 | Refraktometer | 1/Charge |
| Viskosität | -- | -- | -- | -- |
| Phosphatase | -- | -- | -- | -- |
| Hemmstoffgehalt (Rohmilch) | negativ | -- | Charm-Test | in Rohmilch 1x/Tour und Tank |

5. Mikrobiologische Eigenschaften

| Mikroorganismen | KBE | Referenzmethode | Häufigkeit |
|------------------------|---------|-----------------|--------------------|
| Listeria monocytogenes | neg/25g | extern | gemäß AMA-Prüfplan |
| Enterobacteriaceae | <1/ml | VRBD-Agar | 1/Charge |
| Coliforme | -- | -- | -- |
| Hefen | <10/ml | YGC-Agar | 1/Charge |

| | | | |
|--|-------|----------|----------|
| Schimmel | <10/g | YGC-Agar | 1/Charge |
| Keimzahl bei 21 °C | -- | -- | -- |
| Keimzahl bei 30 °C | -- | -- | -- |
| Produkttypische Mikroorganismen | -- | -- | -- |
| Salmonellen | -- | -- | -- |

6. Sensorische Parameter

| | |
|-------------------|--|
| Aussehen | gelbes, leicht fließendes Getränk, feine Fruchtpartikel am Glas sichtbar |
| Konsistenz | flüssig |
| Geruch | sortentypisch nach Mango |
| Geschmack | leicht säuerlich, ausgewogenes Zucker-Säure-Verhältnis, sortentypisch nach Mango |

7. Verpackung - Abmessungen

| | Bestelleinheit | Abmessungen (L x B x H) | Gewicht/ Volumen/ Stk. |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Produktverpackung EVE | KAR = 12 PG | 305mm x 232mm x 148mm | 6,657 KG je KAR |
| Transportverpackung GVE | PAL = 1.248 PG | 1.200mm x 800mm x 1.334mm | 692,330 KG je PAL |
| Transportverpackung GVE | -- | -- | -- |
| Transportverpackung GVE | -- | -- | -- |

8 Lagen je Palette = 13 KAR je Lage

Dieses Produkt wird nach den HACCP- und den Grundsätzen Guter Herstellungspraxis hergestellt. Es entspricht den gesetzlichen Bestimmungen und Grenzwerten der EU und Österreichs, insbesondere betreffend Rückstände und Kontaminanten (Schwermetalle, Aflatoxine, Pestizide, PCB). Die Rohware wird 2 x jährlich auf Rückstände und Kontaminanten untersucht.

Dieses Produkt wurde NICHT mit ionisierenden Strahlen behandelt.

Dieses Produkt entspricht den jeweils gültigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der EU bzw. Österreichs und ist für den menschlichen Verzehr geeignet. Es bestehen keine Bedenken hinsichtlich des Verzehrs dieses Produkts durch sensible Verbrauchergruppen (sogenannte YOPIs, das sind Kinder, Senioren, Schwangere und immungeschwächte Menschen). Angaben für Personen mit Allergien oder Unverträglichkeiten finden sich unter Punkt 2.8.

Die Rückverfolgbarkeit ist auf jeder Stufe der Verarbeitung gewährleistet.

Die verwendeten primären Verpackungsmaterialien sind für den direkten Kontakt mit dem entsprechenden Nahrungsmittel bestimmt und entsprechen den Rechtsvorschriften der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie den entsprechenden europäischen Einzelmaßnahmen wie z. B. Verordnung (EG) Nr. 10/2011 (wo zutreffend).

Eine unsachgemäße Handhabung des Produktes, wie beispielsweise eine falsche Lagertemperatur, kann die Mindesthaltbarkeit verringern sowie die Qualität des Produktes negativ beeinflussen.

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Dieses Produkt ist zum direkten Verzehr geeignet. |
| <input type="checkbox"/> | Dieses Produkt ist zur Weiterverarbeitung bestimmt. |

Dieses Dokument kann elektronisch versendet werden und benötigt für die Gültigkeit keine Unterschrift.

Erstellt am: 21/08/2014

Geprüft / freigegeben am: 21/08/2014