



Formblatt:  
Produktinformation Okis-Fertigware

Version:  
5.2

Seite  
1 von 1

<b>Verkehrsbezeichnung</b> Apfelmus		<b>Behältnis</b> 4.250 ml Dose	
<b>EAN-Nummer</b> 4 008196 010618	<b>Artikel-Nummer je nach VE</b> 01061801 lose		<b>Marke</b> Bauch & Heinze
<b>Volumen und Gewichte</b>	<b>Nutzvolumen</b> 4.250 ml	<b>Füllgewicht</b> 4.400 g	<b>Abtropfgewicht</b> ---
<b>Produktbeschreibung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>aus einwandfreien gemischten Apfelsorten hergestellt</li> <li>ohne Konservierungsmittel und unter Zusatz von Zucker hergestellt</li> <li>Produktion in Bayern / Deutschland</li> </ul>		
<b>Zutaten</b>	Apfel, Zucker, Säuerungsmittel Citronensäure, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure.		
<b>Nährwerte (berechnet)</b> 100 g enthalten im Durchschnitt	Brennwert : 303 kJ / 71 kcal Eiweiß : 0,2 g Kohlenhydrate : 17,0 g davon Zucker : 17,0 g		Fett : 0,1 g davon ges. Fettsäuren : < 0,1 g Ballaststoffe : 2,0 g Natrium : < 0,01 g 1 BE entspricht 71 g.
<b>Chemische und physikalische ca. - Werte</b>	Vakuum : - 150 mbar TM <sub>Refraktion</sub> : 17,0 % pH-Wert : 3,5	GS <sub>ber</sub> als Citronensäure: 0,3 % SO <sub>2</sub> : nicht zugesetzt Salzgehalt : nicht zugesetzt	
<b>Sensorik</b>	Optik : gelb-grün bis rötliche Farbe Konsistenz : viskos	Geschmack : süß, leicht säuerlich Aroma : artypisch	
<b>Mikrobiologische Werte:</b> Frei von pathogenen, toxinbildenden und anaeroben Keimen. Nach einem Bebrüten von 14 Tagen bei 37° C weder Gasbildung noch Änderung im pH-Wert. Das Produkt ist kommerziell steril.			
<b>MHD, Restlaufzeit, Lagerbedingungen:</b> Bei kühl (< 25° C), trockener, vor Sonnenlicht und Frost geschützter Lagerung beträgt die Restlaufzeit im originalverschlossenen Behältnis mindestens 12 Monate bei fristgerechter Vertragserfüllung; Loskennzeichnung und MHD siehe Deckel oder Boden.			
<b>Allergene und Lebensmittelverträglichkeit:</b> Das Produkt ist frei von Zutaten gemäß derzeitiger EU-Einstufung (glutenhaltiges Getreide, Krebs-, Weichtiere, Eier, Fisch, Erdnüsse, Soja, Milch einschl. Lactose, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesamsamen, Lupinen und all deren Erzeugnisse, Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg/kg oder >10 mg/l angegeben als SO <sub>2</sub> .			
<b>Gentechnik / Strahlentechnik:</b> Die von uns produzierten Erzeugnisse entsprechen den derzeit gültigen lebensmittelrechtlichen Vorschriften einschließlich der EG-Verordnungen zum Inverkehrbringen, zur Kennzeichnung und zur Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebensmittel- und Futtermittel (EG-VO 1829/2003 und EG-VO 1830/2003). Wir erklären, dass keine Kennzeichnungspflicht nach der derzeit gültigen GVO besteht. Strahlentechnik findet bei uns keine Anwendung.			
<b>Hinweis:</b> Diese Angaben wurden unmittelbar nach Produktionszeitpunkt ermittelt und sind aus der Rezeptur des Produktes und aus Erfahrungswerten abgeleitet. Trotz größter Sorgfalt bei der Herstellung können auch bei entsteinen Früchten vereinzelt Fruchtsteine oder Teile davon enthalten sein. Zusicherungen hinsichtlich der Verträglichkeit dieses Artikels mit seinen Zutaten und der Eigenschaften des Produktes oder seiner Eignung für eine bestimmte Verwendung werden weder ausdrücklich noch stillschweigend gegeben. Alle Zutaten des Artikels können Sie aus der Zutatenliste auf dem Etikett und aus der Produktinformation entnehmen. Die Produktinformation entbindet den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Das Produkt entspricht den derzeitigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland - gefertigt nach dem HACCP und IFS. Diese Produktinformation wird nicht automatisch aktualisiert.			