

Artikelspezifikation: Bio-Kompott – Birne - Erdbeere

3. Bezeichnung

Artikelbezeichnung	Birnen-Erdbeer-Kompott Bio Knospe	
Artikelnummer	2980	Beutel 100 g
EAN Beutel	7640148124034	
EAN Multipack	7640148124287	

4. Spezifische Bezeichnung

Früchtekompott Bio, pasteurisiert

5. Zutaten und Zusatzstoffe

5.1. Zutaten

Zutaten	
Birne BIO	69,95%
Erdbeere BIO	30,0%
Acerola BIO	0,05%

5.2. Zusatzstoffe

Zusatzstoffe	Bemerkungen
-	-

6. Verpackung

Konformitätserklärungen für einzelne Verpackungskomponenten sind auf Anfrage erhältlich.

Verpackungsart	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Weicher Verbundmaterial-Beutel ▪ Mundstück ▪ Verschlusskappe
Beutel	Mehrschicht Paper Top: PAP/ADH/PETAlOx/ADH/PE
Mundstück	HDPE
Verschluss sichere Verschlusskappe	HDPE

Référencement	Gr de processus	Processus	Propriétaire	Version	Date
M-Files	2. Opérationnels	4.1 Produits	Séverine Roth	2	01.03.2022

7. Nährwertangaben

100 ml enthalten	
Energie	186 kJ
	44 kcal
Fett	< 0,5 g
Kohlenhydrate	10 g
davon Zucker	10 g
Eiweiss	< 0,5 g
Ballaststoffe	2,0 g
Salz	0,01 g

8. Organoleptische Eigenschaften

Braunrotes Kompott, cremig und leicht fliessend

Typischer Birnengeschmack mit intensiven Erdbeernoten.

9. Physikalisch-chemische Kontrollen

Analysen	Zielwert	Toleranz	
		Min.	Max.
Brix	8,5	8,3	8,7
pH	3,8	3,6	3,9

10. Bakteriologische Kontrollen

Bakterien	Toleranzgrenze
Aerobe, mesophile Keime	< 1'000 ufc/ml
Bakterien	< 100 ufc/ml

11. Allergene

Gemäss: 817.022.16 Verordnung des EDI betreffend die Information über Lebensmittel - Beilage 6

Allergen	vorhanden
Gluten	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Krustentiere und Krustentierprodukte	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Eier und Eierzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Fisch und Fischprodukte	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Sojabohnen und Sojaprodukte	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Milch und Milcherzeugnisse (einschliesslich Laktose)	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Schalenfrüchte (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse, Pekannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamianüsse, Queenslandnüsse) und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Sesamsamen und Erzeugnisse aus Sesamsamen	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Schwefeldioxid und Sulfid in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/Liter, ausgedrückt als SO ₂	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Muscheln und Muschelerzeugnisse	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein

12. Gentechnisch veränderte Organismen

Biofruits SA bestätigt, dass das gelieferte Produkt frei ist von Zutaten, Zusatzstoffen und Verarbeitungshilfsstoffen, die aus genetisch veränderten Organismen stammen.

13. Rückstände und Fremd- und Schadstoffe

Biofruits SA bescheinigt, dass das gelieferte Produkt den folgenden Anforderungen entspricht:

817.021.23 Verordnung des EDI über die Höchstgehalte für Pestizidrückstände in oder auf Erzeugnissen pflanzlicher und tierischer Herkunft (VPRH)

817.022.15 Verordnung des EDI über die Höchstgehalte für Kontaminanten (Kontaminantenverordnung, VHK)

14. Ionisierende Strahlung

Biofruits SA bescheinigt, dass das Produkt keiner ionisierenden Strahlung ausgesetzt wurde (LGV Art. 28).

Référencement	Gr de processus	Processus	Propriétaire	Version	Date
M-Files	2. Opérationnels	4.1 Produits	Séverine Roth	2	01.03.2022

15. Lagerung

Lagerbedingungen		Bemerkungen
Bedingungen	Raumtemperatur Vor Sonneneinstrahlung geschützt Vor Hitze geschützt Vor Feuchtigkeit geschützt	Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und schnell verbrauchen.
Haltbarkeit	18 Monate	Mindesthaltbarkeitsdatum

16. Transport

16.1. Transportbedingungen (Temperatur, Feuchtigkeit, ...)

- Raumtemperatur
- Vor Sonneneinstrahlung geschützt
- Vor Hitze geschützt
- Vor Feuchtigkeit geschützt

17. Zertifizierungen und gesetzliche Anforderungen

Biofruits SA bestätigt, dass das Produkt den in der Schweiz geltenden gesetzlichen Anforderung entspricht.

Das Birnen-Erdbeer-Kompott ist nach Bio Verordnung CH-EU zertifiziert.
Zertifizierungsstelle CH-BIO-006

Référencement	Gr de processus	Processus	Propriétaire	Version	Date
M-Files	2. Opérationnels	4.1 Produits	Séverine Roth	2	01.03.2022