

Produktspezifikation

100100000097 Himbeeren tk freierollend
4x2,5 kg

Version 000097 - 1
Erstellt am 04.06.10
Erstellt von DATENÜBERNAHME
Geändert am 06.04.16
Geändert von MARKUS.FUCHS
Status Zertifiziert
Gedruckt am 24.02.20
Benutzer juscho

Produktinformation

Verkehrsbezeichnung Himbeeren tiefgefroren
Beschreibung Die frischen, gesunden und sauberen Früchte werden in einem zum Tiefgefrieren geeigneten Reifezustand schonend geerntet und freierollend schockgefrostet. Produktion und Verpackung erfolgen entsprechend den Richtlinien der Guten Herstellungspraxis.
Verwendungszweck für weiterverarbeitende Lebensmittelindustrie
Zutaten Himbeeren
Aussehen gesunde, saubere Früchte
Produktfarbe rot
Geschmack fruchttypisch, ohne Fehlgeschmack
Blätter, Blattteile max. 1 Stück/kg
Faule Früchte max. 5 Stück/kg
Fruchtfremde Teile keine
Stängel, Stängelteile max. 1 Stück/kg
Überreife Früchte max. 1,0%
Unreife Früchte max. 1,0%
Zusätze frei von Zusätzen (Zucker, Säuren, Konservierung etc.)

Chemisch-physikalische Merkmale

Brix	8,0 -	12,0 Brix	Brixmessung Refraktometer
Gesamtsäure als ZS pH 8.1	10,0 -	20,0 g/kg ZS	Säuremessung pH 8.1

Nährwerte (berechnet entsprechend EU Gesetzgebung)

Brennwert kJ	160 kJ/100g
Brennwert kcal	38,1 kcal/100g
Protein	1,2 g/100g
Kohlenhydrate	4,44 g/100g
Zucker	4,43 g/100g
Fett	0,28 g/100g
gesättigte Fettsäuren	9,3 mg/100g
Ballaststoffe	4,3 g/100g
Natrium	1,19 mg/100g
Salz	3 mg/100g

Mikrobiologie

100100000097 Himbeeren tk freirollend
4x2,5 kg



Mikrobiologie tk Früchte

Coliforme	max.	1.000 KbE/g	Plattengussverfahren
Gesamtkeimzahl	max.	1.000.000 KbE/g	Plattengussverfahren
Hefen	max.	100.000 KbE/g	Plattengussverfahren
Schimmel	max.	100.000 KbE/g	Plattengussverfahren

Verpackung, Lagerbedingung, Haltbarkeit (gilt nur für ungeöffnete Verpackungen)

Verpackung	Füllung	Lagerung	Gesamthaltbarkeit
Karton	Nicht aseptisch	tiefgekühlt (-18°C)	24 Monat(e)

Richtlinien

Das Produkt entspricht bezüglich Produktbeschaffenheit, Schädlingsbekämpfungsmitteln, Kontaminanten und Bestrahlung der europäischen Gesetzgebung in der jeweils gültigen Fassung.

Die Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, entsprechen der europäischen Gesetzgebung in der jeweils gültigen Fassung.

Für das Produkt besteht gemäß den Vorgaben der europäischen Gesetzgebung keine GMO- und Allergen-Kennzeichnungspflicht.

Eine Liste der relevanten europäischen Richtlinien und Verordnungen zu den oben genannten Themen ist verfügbar.