Produktspezifikation

100100000097 Himbeeren tk freirollend

4x2,5 kg



000097 - 1 Version Erstellt am 04.06.10

DATENÜBERNAHME Erstellt von

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 freirollend schockgefrostet. Produktion und Verpackung

erfolgen entsprechend den Richtlinien der Guten Herstellpraxis.

Verwendungszweck für weiterverarbeitende Lebensmittelindustrie

Zutaten Himbeeren

Aussehen gesunde, saubere Früchte

Produktfarbe

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/q Plattengussverfahren Gesamtkeimzahl 1.000.000 KbE/g Plattengussverfahren max. Hefen 100.000 KbE/g max. Plattengussverfahren Schimmel max. 100.000 KbE/g Plattengussverfahren

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

VerpackungFüllungLagerungGesamthaltbarkeitKartonNicht aseptischtiefgekühlt (-18 $^{\circ}$)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.