

Topping Kersen Amarena

Frusco

Topping Kersen Amarena

EAN: 8710942515150 (CE) , 8710942515167 (HE)



Grunddaten

Kommerzieller Name	Topping Kersen Amarena
Gesetzlicher Name	Topping Kersen Amarena
Funktionaler Name	Topping Kersen Amarena
Variante	
Marke	Frusco

Zutaten

35% Kirsch, Saccharose, Glucose- und Fructose sirup, Wasser, E1422, E440, E415, Holundersaft, E330, E331, E163, E122, Aroma, E202

Zutaten als Tabelle

Kirsch	35%
Saccharose	
Glucose- und Fructose sirup	
Wasser	
E1422	
E440	
E415	
Holundersaft	
E330	
E331	
E163	
E122	
Aroma	
E202	

GVO-frei:Ja, Bestrahlt:Nein

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.*

Herkunft

Herkunftsland	Belgien
Produktionsland	Belgien

Nährwerte

Produkt

	Pro 100 (g)
Energie	= 829 kJ
Energie	= 195 kcal
Fett total	< 0,5 g
gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g
Kohlenhydrate	= 49 g
davon Zucker	= 44 g
Ballaststoffe	= 0,7 g
Eiweiß total	< 0,5 g
Salz	< 0,01 g

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.*

Allergene

Nein= enthält nicht , Ja = enthält , KS = kann Spuren enthalten , NS = nicht spezifiziert

Allergene

Weizen	NEIN	Haselnuss	NEIN
Roggen	NEIN	Walnuss	NEIN
Gerste	NEIN	Cashew	NEIN
Hafer	NEIN	Pecannuss	NEIN
Dinkel	NEIN	Paranuss	NEIN
Kamut	NEIN	Pistazien	NEIN
Gluten	NEIN	Macadamia	NEIN
Schalenfrüchte	NEIN	Nüsse	NEIN
Eier	NEIN	Sellerie	NEIN
Fisch	NEIN	Senf	NEIN
Erdnüsse	NEIN	Sesam	NEIN
Soja	NEIN	Sulfit	JA
Milch	JA	Lupine	NEIN
Mandeln	NEIN	Weichtiere (Mollusken)	NEIN

Zusätzliche Allergene

Kakao	NEIN	Mais	JA
Glutamat (E620 - E625)	NEIN	Hülsenfrucht	NEIN
Hühnerfleisch	NEIN	Rindfleisch	NEIN
Koriander	JA	Schweinefleisch	NEIN
Laktose	JA	Karotte	NEIN

Nein= enthält nicht , Ja = enthält , KS = kann Spuren enthalten , NS = nicht spezifiziert

Lagerbedingungen

Produktstatus in der Liefer-/Lagerkette	Aufbewahrung	Temperatur (°C)	Periode
nach Produktion	kühl / trocken	0°C - 20°C	360 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
rezeption Grossist	kühl / trocken	0°C - 20°C	120 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
Algemeine Angaben zur Lagerung	Omgevingstemperatuur 0-25 graden Celsius. Donker en droog opslaan		
Konservierungsverfahren			
Gebrauchs- und Zubereitungsempfehlung			

Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.

Chemisch

Chemische Eigenschaft	Wert	Wert max	Maßeinheit
pH-Wert		0,5	°
Grad Brix	50	2	°

Mikrobiologische Parameter

nach Produktion (mittel)

Salmonellen	abwesend in 25	g
Enterobacteriaceae	< 50	g
Hefen	< 1000	g
Pilz	< 100	g
Gesamtkeimzahl	< 1000	g

Logistik

Logistische Hierarchie

Konsumenteneinheit - 8710942515150 - Topping Kersen Amarena

Handelseinheit - 8710942515167 - Topping Kersen Amarena

Palettebeladung - Topping Kersen Amarena

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.*

Topping Kersen Amarena

Logistik

Konsumenteneinheit

Artikel	Topping Kersen Amarena
Kurze artikelname	
EAN-Code	8710942515150
Artikelnummer	51515
Intrastat	17049099
EG-nummer	
Verpackung	Spritzflasche (62x62x207)
EU-Fertigpackungsrichtlinie	Ja
Nettoinhalt	0,5 l
Nettogewicht	
Bruttogewicht	634 g
Trockengewicht	
Stückzahl x Gewicht pro Stück (z.B 75 x 60g)	1 x 500 g
Portionzahl in Verpackung	
Mindestanzahl Portionen	
Maximale Anzahl Portionen	

Handelseinheit

EAN-Code	8710942515167
Artikelnummer	
Verpackung	Karton (194x135x218)
Nettogewicht	
Bruttogewicht	3900 g
Verpackungsmenge in Umverpackung	

Paletteladung

Palette (Palette + Last) (LxWxH)	Euro Palette (1200x800x150)
Nettogewicht	
Bruttogewicht	kg
Anzahl der Einheiten auf dieser Palette	
VE pro Lage	34
Lagen pro Palette	6

Spezifikation zuletzt geändert vom Produzenten: 2016-04-28

Haben Sie Fragen? Sie wollen mehr wissen über PS in foodservice? Bitte senden Sie eine E-Mail an info@PSinfoodservice.com oder besuchen Sie unsere Website www.PSinfoodservice.com

*Diese Spezifikation kommt aus der PS in foodservice Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.*

v1.1.1 PRODpp56193dl2ly1ln2

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten.*