

Erdbeer Block Wärme Dip

Nic Nederland

Kakao-Fantasie-Eisdip mit Erdbeerengeschmack.

EAN: 8710942178003 (CE) TM: NL



Grunddaten

Produkt Name	Erdbeer Block Wärme Dip
Gesetzlicher Name	Cacaofantasie IJsdip met aardbei aroma
Funktionaler Name	Erdbeer Block Wärme Dip (5 kg)
Variante	
Marke	Nic Nederland
Zielmarkt	NL

Die Geschichte

Met warme dips geeft u letterlijk smaak en kleur aan het softijs. Of het nu gaat om donkerbruine pure chocolade of een vrolijke aardbeindip; dit vernieuwde concept spreekt echt iedereen aan, van jong tot oud. Verwarm het blok "au-bain-marie", dip het ijs en trakteer uw gasten op een heerlijk softijsje met lekkere krokante laag. Dat is dubbel en dwars genieten!

Dit blok is mooi fris roze van kleur en heeft de smaak van aardbeien. Vooral de (kleine) dames zullen zich hiertoe aangetrokken voelen. Even smelten en dippen maar.

Qualitätslabels



RSPO - Roundtable on Sustainable Palm Oil

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).*

Eigenschaften

Kenmerk		Claim op etiket
Enthält Laktose	Ja	n.v.t.
Vegan	Ja	n.v.t.
Enthält Glutamat	Nein	n.v.t.
Enthält Huhn und Geflügel	Nein	n.v.t.
Enthält Rindfleisch	Nein	n.v.t.
Enthält Schweinefleisch	Nein	n.v.t.

Zutaten

Kokosfett, Zucker, Trocken **MILCH** Zutaten, pflanzliche Fette teilgehärtete, Emulgator E322 (Sonnenblume Lecithin), natürliches Farbstoff E120, Natürliches Erdbeer Aroma

Product wordt gemaakt in fabriek waar ook noten worden verwerkt!

Zutaten als Tabelle

Kokosfett
Zucker
Trocken MILCH Zutaten
pflanzliche Fette teilgehärtete
Emulgator E322 (Sonnenblume Lecithin)
natürliches Farbstoff E120
Natürliches Erdbeer Aroma

GVO-frei:Ja, Bestraht:Nein

Herkunft

Herkunftsland	Niederlande
Produktionsland	Niederlande

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).*

Nährwerte

Produkt

	Pro 100 (g)
Energie	= 2815 kJ
Energie	= 678 kcal
Fett total	= 56.24 g
Gesättigte Fettsäuren	= 52.6 g
Kohlenhydrate	= 43.1 g
Davon Zucker	= 43.1 g
Eiweiß total	= 0.02 g
Salz	= 0.025 g

Allergene

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

Allergene

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

Product wordt gemaakt in fabriek waar ook noten worden verwerkt!

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).*

Lagerbedingungen

Produktstatus in der Liefer-/Lagerkette	Aufbewahrung	Temperatur (°C)	Periode
nach Produktion	kühl / trocken	0°C - 18°C	365 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
rezeption Grossist	kühl / trocken	0°C - 18°C	60 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
Algemeine Angaben zur Lagerung	Aufgrund von Schwankungen der Lagertemperatur kann sich auf dem Produkt eine Fettblüte entwickeln, die keine Auswirkungen auf die Qualität und Lebensmittelsicherheit des Produktes hat. Die Fettblüte verschwindet wieder, wenn das Produkt erhitzt wird.		
Konservierungsverfahren	nicht anwendbar		
Gebrauchsempfehlung	Koel en droog bewaren		
Zubereitungsempfehlung			
Art des Ablaufdatums	Mindestens haltbar bis		
Ablaufdatum des Standorts auf der Verpackung	Aufgedruckt auf dem Etikett oben auf der Schachtel		

Zubereitung

Au bain-marie	Opsmelten naar een temperatuur van 35-40 graden Celcius Verwerken bij een temperatuur van ca 32 graden Celcius Let op: niet mengen met andere kleur, daardoor kan verkleuring optreden, bijvoorbeeld roze dip met Gele dip kan oranje worden.
---------------	---

Sensorische Eigenschaften

Fijnheid	< 30 my
Kleur	Roze

Chemisch

Chemische Eigenschaft	Wert	Wert max	Maßeinheit
Viskosität	300	400	cP

Mikrobiologische Parameter

nach Produktion (mittel)			
aerobe Keimzahl	< 10000	kbe/g	
Escherichia coli	< 100	kbe/g	
Pilze	< 100	kbe/g	
Listeria monocytogenes	< 100	kbe/g	
Salmonellen	abwesend in 25	g	

Logistik

Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).

Logistische Hierarchie

Konsumenteneinheit - 8710942178003 - Erdbeer Block Wärme Dip

Paletteladung - Erdbeer Block Wärme Dip

Logistik

Konsumenteneinheit

Artikel	Erdbeer Block Wärme Dip
Kurze artikelname	
EAN-Code	8710942178003
Artikelnummer	1780
Intrastat	17049099
EG-nummer	
Verpackung (DxWxH)	bag-in-box (300mm x 210mm x 80mm)
EU-Fertigpackungsrichtlinie	Nein
Nettoinhalt	5000 g
Nettogewicht	5 kg
Bruttogewicht	5.208 kg
Trockengewicht	
Stückzahl x Gewicht pro Stück (z.B 75 x 60g)	1 x 5 kg
Portionzahl in Verpackung	
Mindestanzahl Portionen	
Maximale Anzahl Portionen	

Paletteladung

Palette (Palette + Last) (LxWxH)	Holz Palette (1200mm x 1000mm x 150mm)
Nettogewicht	1020 kg
Bruttogewicht	1089 kg
Anzahl der Einheiten auf dieser Palette	204
VE pro Lage	17
Lagen pro Palette	12

Kontaktinformation

NIC Nederland B.V.

Coenecoop 27, 2741 PG Waddinxveen, Nederland

Verbraucher-Service

www.nicice.nl

info@nicice.nl

0031 182 637 416

Spezifikation zuletzt geändert vom Produzenten: 2018-11-27

Spezifikation zuletzt bestätigt vom Produzenten: 2018-11-28

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).*

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

v1.4.7 prodpp36036dl2ly1ln2

*Diese Spezifikation kommt aus der **PS in foodservice** Datenbank.
Der Produzent dieses Produktes ist verantwortlich für die Richtigkeit der Daten. [Disclaimer](#).*