

Produktspezifikation



Art.Nr.: 03.4106

Produkt: Noble Chef's Collection 54g

Herstellungsland: Belgien

Verkehrsbezeichnung

Chef's Collection / belgische Becherpraline

statistische Warennummer

1806 9019

Beschreibung

zartschmelzende, belgische Töpfchenpralinen in den Geschmacksrichtungen Marc de Champagner, Haselnuss, Mokka, Karamell

Zutaten

Zucker, Kakaobutter, Kakaomasse, **VOLLMILCHPULVER, MILCHFETT, HASELNÜSSE** 7%, Pflanzenöle (Shea, Kokosnuss, Sonnenblumen), **SAHNE (Milch)**, Champagnertrester 0,7%, **MILCHMOLKE**, Emulgator (Lecithine (Soja)), Kaffee 0,1%, Magermilchpulver, Milcheiweiß, Milchzucker, Überzugsmittel (Schellack, arabischer Gummi), natürliche Aromen, Salz.
Milchschokolade: Kakaogehalt mind. 32%; Milchtrockenmasse mind. 21%
Zartbitterschokolade: Kakaogehalt mind. 52%
Weiße Schokolade: Kakaogehalt mind. 28%; Milchtrockenmasse min. 22%

*** Palmöl frei ***

Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Spuren von **Gluten, Eiern, Erdnüssen** und anderen **Schalenfrüchten** enthalten

Allergie Information

Gluten	Krebstiere	Eier	Fisch	Erdnüsse	Soja	Milch	Schalenfrüchte	Lupine	Weichtiere	Sellerie	Senf	Sesamsamen	Schwefel
k	n	k	n	k	j	j	j	n	n	n	n	n	k

j ist in der Rezeptur enthalten / n nicht enthalten / k Kann Spuren enthalten

Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	591	kcal
	2442	kJ
Fett	42	g
davon gesättigte Fettsäuren	23	g
Kohlenhydrate	45	g
davon Zucker	44	g
Eiweiß	5,3	g
Salz	0,13	g
Ballaststoffe		

Optik



Sensorik

optisch unterschiedliche Pralines mit sehr zartem Rand und standhaftem Fuß, unterschiedliche Schokoladenkörper, zartschmelzende Füllungen, hübsches Dekor, angenehm im Biss, ausgeprägter Geschmack, nachhaltiges Mundgefühl

GVO Kennzeichnung

Nach derzeitigem Kenntnisstand im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 über die "Kennzeichnung gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel" sowie den Verordnungen (EG) Nr. 1830/2003 und 65/2004 über die "Rückverfolgbarkeit von gentechnisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebens- und Futtermitteln" werden keine gentechnisch veränderten Rohwaren /Rohstoffe eingesetzt und bestehen nicht aus gentechnisch veränderten Organismen bzw. enthalten keine gentechnisch veränderten Organismen. Dies gilt für alle eingesetzten Rohstoffe einschließlich Zusatzstoffe und Aromen.

Verpackung

Packung: Tiefzieheinsatz mit Polster und Aromaversiegelung in einer schönen Schmuckverpackung

Inhalt Packung: 50 g

EAN Packung: 54 14396 00001 1

Verp. Einheit: 20 Stück

EAN Gebinde: 154 14396 00001 8

Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 3 Monate bei Temperaturen von 14 - 18°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung