

# Produktspezifikation



Art.Nr.: 03.4041

Produkt: Noble Chocolate Clusties Cookie

Herstellungsland: Belgien

## Verkehrsbezeichnung

statistische Warennummer

Chocolate Clusties Cookie

1905 3111

## Beschreibung

Reiscerealien mit belgischer Schokolade und einem Hauch von Vanille

## Zutaten

50% weiße Schokolade (Zucker, Kakaobutter, **VOLLMILCHPULVER**, natürliches Vanillearoma, Emulgator: **SOJALECITHIN**, 50% Kekse (**WEIZENMEHL**, Zucker, Pflanzenöl (Raps), Zuckersirup, laktosefreies BUTTERKONZENTRAT, Auftriebsmittel (Natriumbicarbonat), Salz, Zimt.

Weißer Schokolade: Kakaogehalt: mind. 28% , Milchfeststoffe: mind. 22%.

\*\*\* Alkohol und Palmöl frei\*\*\*

## Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Spuren von anderen **Schalenfrüchten** und **Eiern** enthalten

## Allergie Information

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

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

## Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	548	kcal
	2257	kJ
Fett	35	g
davon gesättigte Fettsäuren	19	g
Kohlenhydrate	50	g
davon Zucker	44	g
Eiweiß	5,1	g
Salz	0,11	g
Ballaststoffe		

## Optik



## Sensorik

zarten, knusprigen Schokoladen-Clustern mit feinsten belgischer Schokolade, intensiver, zeitloser Genuss, knackig im Biss, angenehmes 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: einfachen Siegelbeutel, aromaschützend, animierender Auftritt

Inhalt Packung: 200 g

EAN Packung: 54 14396 00020 2

Verp. Einheit: 1 Stück

EAN Gebinde:

## Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 20°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung

# Produktspezifikation



Art.Nr.: 03.4042 Produkt: Noble Chocolate Clusties Cookie Milk

Herstellungsland: Belgien

Verkehrsbezeichnung: Chocolate Clusties Cookie Milk  
statistische Warennummer: 1905 3111

## Beschreibung

Reiscerealien mit belgischer Schokolade und einem Hauch von Vanille und Keks-Crunch.

## Zutaten

50% Vollmilch-Schokolade (Zucker, **VOLLMILCHPULVER**, Kakaobutter, Kakaomasse, natürliches Vanillearoma, Emulgator: **SOJALECITHIN**, 50% Kekse (**WEIZENMEHL**, Zucker, Pflanzenöl (Raps), Zuckersirup, laktosefreies **BUTTERKONZENTRAT**, Backtriebmittel (Natriumbicarbonat), Salz, Zimt).  
Vollmilch-Schokolade: Kakaogehalt: mind. 32% , Milchfeststoffe: mind. 21%.

\*\*\* Alkohol und Palmöl frei\*\*\*

## Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Spuren von anderen **Schalenfrüchten** und **Eiern** enthalten

## Allergie Information

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

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

## Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	521 kcal
	2184 kJ
Fett	27 g
davon gesättigte Fettsäuren	13 g
Kohlenhydrate	63 g
davon Zucker	43 g
Eiweiß	6,4 g
Salz	0,52 g
Ballaststoffe	

## Optik



## Sensorik

zarten, knusprigen Schokoladen-Clustern mit feinsten belgischer Schokolade, intensiver, zeitloser Genuss, knackig im Biss, angenehmes 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: einfachen Siegelbeutel, aromaschützend, animierender Auftritt

Inhalt Packung: 200 g

Verp. Einheit: 1 Stück

EAN Packung: 54 14396 00021 9

EAN Gebinde:

## Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 20°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung

# Produktspezifikation



Art.Nr.: 03.4043

Produkt: Noble Chocolate Clusties Caramel

Herstellungsland: Belgien

## Verkehrsbezeichnung

statistische Warennummer

Chocolate Chocolate Clusties Caramel

1905 3111

## Beschreibung

Reiscerealien mit belgischer Schokolade, mit einem Hauch von Vanille und Karamellstückchen

## Zutaten

50% VollmilchSchokolade (Zucker, **VOLLMILCHPULVER**, Kakaobutter, Kakaomasse, natürliches Vanillearoma, Emulgator: **SOJALECITHIN**, 30% Reiscrisp (Reismehl, Zucker, **WEIZENMALZ**, Maismehl, **WEIZEN (Gluten)**, Dextrose, Salz), 20% Karamellstücke (Zucker, Glukosesirup, **SAHNE (MILCH)**, **MAGERMILCHPULVER**, Dextrose, Salz, natürliches Vanillearoma). Vollmilch-Schokolade: Kakaogehalt: mind. 32% , Milchfeststoffe: mind. 21%.

\*\*\* Alkohol und Palmöl frei\*\*\*

## Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Spuren von anderen **Schalenfrüchten** und **Eiern** enthalten

## Allergie Information

Gluten	Krebs-tiere	Eier	Fisch	Erdnüsse	Soja	Milch	Schalen-früchte	Lupine	Weich-tiere	Sellerie	Senf	Sesam-samen	Schwefel
j	n	k	n	k	j	j	j	n	n	n	n	n	n

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

## Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	477	kcal
	2005	kJ
Fett	19	g
davon gesättigte Fettsäuren	12	g
Kohlenhydrate	68	g
davon Zucker	45	g
Eiweiß	6,3	g
Salz	0,49	g
Ballaststoffe		

## Optik



## Sensorik

zarten, knusprigen Schokoladen-Clustern mit feinsten belgischer Schokolade, intensiver, zeitloser Genuss, knackig im Biss, angenehmes 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: einfachen Siegelbeutel, aromaschützend, animierender Auftritt

Inhalt Packung: 200 g

EAN Packung: 54 14396 00022 6

Verp. Einheit: 1 Stück

EAN Gebinde:

## Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 20°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung

Art.Nr.: 03.3044 Produkt: Noble Chocolate Clusties Rice Crisp

Herstellungsland: Belgien

Verkehrsbezeichnung: Chocolate Clusties Reis-Crisp statistische Warennummer: 1905 3111

Beschreibung: Reiscerealien mit weißer Schokolade und einem Hauch von Vanille

Zutaten: 50% weiße Schokolade (Zucker, Kakaobutter, **VOLLMILCHPULVER**, natürliches Vanillearoma, Emulgator: **SOJALECITHIN**, 50% Reis-Crisp (Reismehl, Zucker, **WEIZENMALZ**, Vollkornmehl, **WEIZEN (Gluten)**, Dextrose, Salz).  
Weiße Schokolade: Kakaogehalt: mind. 28% , Milchfeststoffe: mind. 22%.

\*\*\* Alkohol und Palmöl frei\*\*\*

Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information: Kann Spuren von anderen **Schalenfrüchten** und **Eiern** enthalten

### Allergie Information

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

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

### Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	475 kcal
	1996 kJ
Fett	19 g
davon gesättigte Fettsäuren	11 g
Kohlenhydrate	67 g
davon Zucker	35 g
Eiweiß	8,4 g
Salz	1,0 g
Ballaststoffe	

### Optik



### Sensorik

zarten, knusprigen Schokoladen-Clustern mit feinsten belgischer Schokolade, intensiver, zeitloser Genuss, knackig im Biss, angenehmes 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: einfachen Siegelbeutel, aromaschützend, animierender Auftritt

Inhalt Packung: 200 g

Verp. Einheit: 1 Stück

EAN Packung: 54 14396 00023 3

EAN Gebinde:

### Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 20°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung

# Produktspezifikation



Art.Nr.: 03.3045

Produkt: Noble Chocolate Clusties Hazelnut

Herstellungsland: Belgien

## Verkehrsbezeichnung

statistische Warennummer

Chocolate Clusties Haselnuss

1905 3111

## Beschreibung

Reiscerealien mit Vollmilch-Schokolade, Reis-Crisp und Haselnussstückchen

## Zutaten

50% Vollmilch-Schokolade (Zucker, **VOLLMILCHPULVER**, Kakaobutter, Kakaomasse, natürliches Vanillearoma, Emulgator: **SOJALECITHIN**, 35% **HASELNÜSSE**, 15% Reis-Crisp (Reismehl, Zucker, **WEIZENMALZ**, Vollkornmehl, **WEIZEN (Gluten)**, Dextrose, Salz).

Vollmilch-Schokolade: Kakaogehalt: mind. 32% , Milchfeststoffe: mind. 21%.

\*\*\* Alkohol und Palmöl frei\*\*\*

## Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Spuren von anderen **Schalenfrüchten** und **Eiern** enthalten

## Allergie Information

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

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

## Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	563	kcal
	2360	kJ
Fett	40	g
davon gesättigte Fettsäuren	12	g
Kohlenhydrate	45	g
davon Zucker	27	g
Eiweiß	10	g
Salz	0,11	g
Ballaststoffe		

## Optik



## Sensorik

zarten, knusprigen Schokoladen-Clustern mit feinsten belgischer Schokolade, intensiver, zeitloser Genuss, knackig im Biss, angenehmes 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: einfachen Siegelbeutel, aromaschützend, animierender Auftritt

Inhalt Packung: 200 g

EAN Packung: 54 14396 00024 0

Verp. Einheit: 1 Stück

EAN Gebinde:

## Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 20°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung

