

Smurfen Blok

Nic Nederland

Smurfen Blok

EAN: 8710942191002 (CE)



Grunddaten

Kommerzieller Name	Smurfen-Blok
Gesetzlicher Name	Smurfen Blok
Funktionaler Name	Smurfen-Blok
Variante	
Marke	Nic Nederland

Die Geschichte

Smurfen Blok
Heerlijke krokante ijsdip!

Zutaten

34.11% Kokosfett, 37.2% Zucker, 21.7% Trocken **MILCH** Zutaten, 6.2% pflanzliche Fette teilgehärtete, 0.47% **SOJA** Lecithin, 0.18% blaues Farbe: E132 / E133, 0.18% Bubblegum Aroma

Zutaten als Tabelle

Kokosfett	34.11%
Zucker	37.2%
Trocken MILCH Zutaten	21.7%
pflanzliche Fette teilgehärtete	6.2%
SOJA Lecithin	0.47%
blaues Farbe: E132 / E133	0.18%
Bubblegum Aroma	0.18%

GVO-frei:Ja, Bestrahlt: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.*

Nährwerte

Produkt

	Pro 100 (g)
Energie	= 2815 kJ
Energie	= 678 kcal
Fett total	= 56.24 g
gesättigte Fettsäuren	= 52.6 g
einfältig ungesättigte Fettsäuren	= 2.13 g
mehrere ungesättigte Fettsäuren	= 0.9 g
Kohlenhydrate	= 43.1 g
davon Zucker	= 43.1 g
Ballaststoffe	= 0.02 g
Eiweiß total	= 0.02 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	JA	Sulfit	NEIN
Milch	JA	Lupine	NEIN
Mandeln	NEIN	Weichtiere (Mollusken)	NEIN

Zusätzliche Allergene

Kakao	NEIN	Mais	NEIN
Glutamat (E620 - E625)	NEIN	Hülsenfrucht	NEIN
Hühnerfleisch	NEIN	Rindfleisch	NEIN
Koriander	NEIN	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	180 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
rezeption Grossist	kühl / trocken	0°C - 20°C	60 Tag(e)
<i>Kommentar:</i>			
Algemeine Angaben zur Lagerung	Koel en droog bewaren		
Konservierungsverfahren	nicht anwendbar		
Gebrauchs- und Zubereitungsempfehlung	Koel en droog bewaren		

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

Sensorische Eigenschaften

Kleur	Blauw
Uiterlijk	Op juiste temperatuur hard
Smaak	Bubble Gum zoet
Geur	Zoet Bubble Gum

Mikrobiologische Parameter

nach Produktion (mittel)

Salmonellen	abwesend in 25	g
Listeria monocytogenes	< 100	kbe/g
Pilze	< 100	kbe/g
Escherichia coli	< 100	kbe/g
Gesamtkeimzahl	< 5000	kbe/g

Logistik

Logistische Hierarchie

Konsumenteneinheit - 8710942191002 - Smurfen Blok
Palettebeladung - Smurfen Blok

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

Logistik

Konsumenteneinheit

Artikel	Smurfen Blok
Kurze artikelname	
EAN-Code	8710942191002
Artikelnummer	1910
Intrastat	18062080
EG-nummer	
Verpackung	Karton (300mm x 220mm x 90mm)
EU-Fertigpackungsrichtlinie	Ja
Nettoinhalt	5 kg
Nettogewicht	5 kg
Bruttogewicht	5.15 kg
Trockengewicht	
Portionzahl in Verpackung	
Mindestanzahl Portionen	
Maximale Anzahl Portionen	

Paletteladung

Palette (Palette + Last) (LxWxH)	Euro Palette (1200mm x 800mm x 150mm)
Nettogewicht	
Bruttogewicht	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

Consumer Support

www.nicice.nl

info@nicice.nl

0031 182 637 416

Spezifikation zuletzt geändert vom Produzenten: 2016-06-28

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

v1.1.1 prodpp129390dl2ly1ln2

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