

Gepoppte Mais Chips

Kennzeichnung:

Aufbewahrung: Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck

Zutaten: Zutaten: Mais, Rapsöl, Meersalz, Emulgator (Lecithin). Allergenhinweis: Kann Spuren von WEIZENMEHL, SESAM und MILCHBESTANDTEILEN enthalten.

Alkoholgehalt:

Portionen: 5

Nährwertanspruch:

Verwendungs
hinweis:

Zubereitung &
Anweisung:

Abmessungen: Bruttogewicht 150.00 Gramm,Nettogehalt 140.00 Gramm

Kontakt: Name: Kelly Ges.m.b.H.; Adresse: Hermann-Gebauer-Straße 1 1220 Wien Austria; Webseite: www.kellys.at

Allergene: Kann Spuren enthalten von Milch und Milcherzeugnisse,Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse,Sesamsamen und -erzeugnisse

Attribute: Labelinformationen Umwelt und Verpackung EUROPEAN_V_LABEL_VEGAN V Label Vegan - European Vegetarian Union (EVU) und Vegetarier-Bund Deutschlands e.V. (VEBU)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung GREEN_DOT GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)

Nährwerte pro 100 Gramm Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

	Ungefährer Wert (-)	Wert Einheit	Tages %
Energie	Ungefährer Wert (-)	1790 Kilojoule	
Energie	Ungefährer Wert (-)	426 Kilokalorie	
Fett	Ungefährer Wert (-)	15 Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	1.1 Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	63 Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	1.3 Gramm	
Ballaststoffe	Ungefährer Wert (-)	4.2 Gramm	
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	8.2 Gramm	
Salz	Ungefährer Wert (-)	1.5 Gramm	

Gepoppte Mais Chips

Nährwerte pro 1 Portion Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

		Wert	Einheit	Tages %
Energie	Ungefährer Wert (-)	537	Kilojoule	6,00 %
Energie	Ungefährer Wert (-)	128	Kilokalorie	6,00 %
Fett	Ungefährer Wert (-)	4.4	Gramm	6,00 %
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	0.3	Gramm	2,00 %
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	19	Gramm	7,00 %
davon Zucker	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.5	Gramm	1,00 %
Ballaststoffe	Ungefährer Wert (-)	1.3	Gramm	
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	2.5	Gramm	5,00 %
Salz	Ungefährer Wert (-)	0.45	Gramm	8,00 %