

## Pierrot Ice Cream Caffè Crocante 12x155ml



### Grunddaten

<b>Beschreibung</b>	Pierrot Ice Cream Caffè Crocante 12x155ml
<b>Kurzbeschreibung</b>	Ice Cream Caffè Crocante 12x155ml
<b>Sachbezeichnung</b>	Rahmeis Kaffee mit Kaffeesauce und Haselnusskrokant
<b>Marke 1</b>	Pierrot
<b>Artikelnutzung</b>	Standardartikel
<b>Materialnummer</b>	1340742
<b>Materialart</b>	Handelseinheit
<b>GTIN Handelseinheit</b>	7610900862207
<b>GTIN Konsumenteneinheit</b>	7610900862252
<b>Linie</b>	Weisse Linie
<b>Produkthierarchie 2</b>	Glacé
<b>Produkthierarchie 4</b>	Glacé Becher
<b>Bio/ Konventionell</b>	Konventionell
<b>Ursprungsland</b>	Schweiz
<b>Datierungsart</b>	Mindestens haltbar bis:
<b>Mindesthaltbarzeit (Tage)</b>	153
<b>Chargenverwaltung</b>	Ja
<b>Verkauf: Offen / Vorverpackt</b>	Verpackte Ware

### Palettenangaben

<b>Einheiten pro Handelseinheit</b>	12
<b>Handelseinheiten pro Lage</b>	21
<b>Lagen pro Palette</b>	11
<b>Einheiten pro Palette</b>	231
<b>Logistikeinheit Tiefe</b>	1,200.000 mm
<b>Logistikeinheit Breite</b>	800.000 mm

Logistikeinheit Höhe	1,751.000 mm
Logistikeinheit Gewicht	321.512 Kilogramm
Palettennutzung: Bedingungen	Tauschpaletten
Palettenkennzeichen	Palette 800 X 1200 mm

### Logistische Daten

Bruttogewicht	1.292 Kilogramm
Nettogewicht	1.044 Kilogramm
Länge	246.000 mm
Breite	167.000 mm
Höhe	148.000 mm
Füllvolumen	1860ml
Gewichtsvariabel	Nein
Transporttemperatur	tiefgekühlt < -18°C
Verpackungsart	Box

### Ernährungsformen

Laktosefrei	Nein
-------------	------

### Zutaten und Nährwerte

**Zutatenliste** konzentrierte MAGERMILCH, gebrühter Kaffee 23%, RAHM 21%, Zucker, Glukosesirup, MAGERMILCH, Traubenzucker, Rohrzucker, karamellisierte HASELNÜSSE 1% (Zucker, HASELNÜSSE, Glukosesirup, GERSTENMALZ), Emulgator (E471), Stabilisatoren (E407, E410), modifizierte Stärke.

Nährwertangaben	
Menge pro Bezugsgrösse	
Nährwert	Bezugsgröße
Energie	828,00 kj ( 197,00 kcal)
Fett	7,90 g
davon gesättigte Fettsäure	4,70 g
Kohlenhydrate	28,00 g
davon Zucker	22,00 g
Eiweiss	3,60 g
Salz (Natrium x 2,5)	0,10 g

## Produktbeschaffenheit

---

Milchart

Kuhmilch

---

## Gentechnologie

Emmi setzt keine Rohwaren, Zutaten oder Hilfsstoffe ein, die nach der VO des EDI über gentechnisch veränderte Lebensmittel oder der EU VO Nr. 1829/2003 als GVO Erzeugnis zu deklarieren sind.

## Bestrahlung

Emmi setzt keine Rohwaren, Zutaten oder Hilfsstoffe ein, die mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

## Bestätigung

Das Produkt, einschliesslich der Verpackung und der Deklaration, genügt in jeder Beziehung sämtlichen lebensmittelrechtlichen Vorschriften der Schweiz bzw. der EU.