



PRODUKT - INFORMATION

Knorr Meisterkessel Serbische Bohnensuppe 500g

Allgemeine Informationen:

Artikelnummer:	080470
Informationsbereinsteller:	Unilever Austria
Kontaktadresse:	Unilever Austria Postfach 10, 1023 Wien
Hersteller:	Unilever Austria
Marke:	Knorr
Regulierter Produktname:	Serbische Bohnensuppe
Ursprung:	POLEN
GPC-Warengruppe:	Fertigsuppen (ohne Kühlung haltbar)
Netto-Inhalt:	500 Gramm
Verpackungseinheit:	CAN Dose
Anzahl enthaltene Einheiten:	2



Allergene:

1. Kann Spuren enthalten von (C) Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse
2. Kann Spuren enthalten von (G) Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)
3. Enthält (A) Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse
4. Enthält (F) Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse
5. Kann Spuren enthalten von (L) Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse

Ernährungsinformation:

Per 100 Gramm (Unzubereitet)

1. Energie (ungefähr 105kcal/441 kJ)
2. Fett (ungefähr 5.7Gramm)
3. Fett, davon gesättigte Fettsäuren (ungefähr 2.8Gramm)
4. Kohlenhydrate (ungefähr 8.5Gramm)
5. Kohlenhydrate, davon Zucker (ungefähr 1.6Gramm)
6. Eiweiß (ungefähr 3.9Gramm)
7. Salz (ungefähr 1.0Gramm)
8. Ballaststoffe (ungefähr 2.4Gramm)

Inhaltsstoffe:

Zutaten: Trinkwasser, 19% weiße Bohnen, Tomatenmark, 5% geräucherter Speck (Schweinespeck, jodiertes Speisesalz, Rauch), 5% geräucherter Bauchspeck (Schweinefleisch, Trinkwasser, Speisesalz, Rauch), 1,4% roter Gemüsepaprika, grüner Gemüsepaprika, Zwiebeln, Muskatnuss, Pfeffer, Cayennepfeffer, Knoblauch, Speisesalz, Fruktose, Hefeextrakt, modifizierte Stärke, WEIZENMEHL, Paprika, Gewürzextrakte (Bockshornklee, Liebstöckel), jodiertes Speisesalz, Geschmacksverstärker Mononatriumglutamat, Sojasauce (SOJABOHNEN, WEIZEN, Speisesalz). Kann Ei, Milch, Sellerie enthalten.

Sonstige Informationen:

Aufbewahrungshinweise: Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern und innerhalb von 2 Tagen verzehren.

Generiert: 21.03.2024
Information: 19.03.2024

Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Entscheidend sind die Angaben auf den Verpackungen