



PRODUKT - INFORMATION

Knorr Goldaugen Rindsuppe 60kg

Allgemeine Informationen:

Artikelnummer:	084545
Informationsbereinsteller:	Unilever Austria
Kontaktadresse:	Unilever Food Solutions, Unilever Austria GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 13, 1023 Wien
Hersteller:	Unilever Austria
Marke:	Knorr
Regulierter Produktname:	Rindsuppe aus Rinderfett und Rinderknochenbouillon
Ursprung:	UNGARN
GPC-Warengruppe:	Extrakte / Salz / Fleischzartmacher (ohne Kühlung haltbar)
Netto-Inhalt:	60000 Gramm
Verpackungseinheit:	BXT Eimer



Bouillon

60
kg

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. Kann Spuren enthalten von (A) Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse
4. Kann Spuren enthalten von (F) Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse
5. Kann Spuren enthalten von (L) Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse
6. Kann Spuren enthalten von (M) Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse

Ernährungsinformation:

Per 100 Milliliter (Zubereitet)

1. Energie (ungefähr 6kcal/24 kJ)
2. Fett (kleiner als 0.5Gramm)
3. Fett, davon gesättigte Fettsäuren (ungefähr 0.1Gramm)
4. Kohlenhydrate (ungefähr 0.5Gramm)
5. Kohlenhydrate, davon Zucker (kleiner als 0.5Gramm)
6. Eiweiß (kleiner als 0.5Gramm)
7. Salz (ungefähr 1.1Gramm)
8. Ballaststoffe (kleiner als 0.5Gramm)

Inhaltsstoffe:

Zutaten: Jodiertes Speisesalz, Stärke, Geschmacksverstärker (Mononatriumglutamat, Dinatriumguanylat, Dinatriuminosinat), Speisesalz, 8,5% Rinderfett, Aromen, 2,1% Rinderknochenbouillon, Hefeextrakt, Zucker, 0,3% Karotten1, 0,3% Petersilie1, Gewürze, Karamellzuckersirup. Kann Spuren von Gluten, Milch, Ei, Soja, Sellerie und Senf enthalten. 1aus nachhaltigem Anbau

Sonstige Informationen:

Aufbewahrungshinweise: Packung nach Gebrauch gut schließen. Trocken und vor Wärme geschützt lagern.

Generiert: 19.04.2024

Information: 17.04.2024

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