

Würstel in Gulaschsaft

Kennzeichnung:

Aufbewahrung: Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 3 Tagen verbrauchen.

Zutaten: Zutaten: Gulaschsaft (64 %): [Wasser, Zwiebel, Schweineschmalz, WEIZENMEHL, modifizierte Stärke, Sonnenblumenöl, Speisesalz jodiert (Speisesalz, Kaliumjodid), Gewürze (enthält SELLERIE), Hefeextrakt, Paprikapulver, Knoblauch, Rindfleischextrakt, Rindertalg, Zwiebelpulver, natürliches Aroma, Karamellzuckersirup (Zucker, Wasser), Paprikaschoten Saftkonzentrat, Tomatensaftkonzentrat, Gewürzextrakt], Würstel (36 %): [Schweinefleisch, Wasser, Speck, Nitritpökelsalz (Speisesalz, Konservierungsstoff: Natriumnitrit), Stärke, Gewürze, Gewürzextrakte, Glukosesirup, Dextrose, Stabilisatoren: Di- Tri- und Polyphosphate, Geschmacksverstärker: Mononatriumglutamat, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure, Rauch].

Alkoholgehalt:

Portionen:

Nährwertanspruch:

Verwendungs
hinweis:

Zubereitung & Anweisung: Erhitzen und servieren - Vor dem Servieren erhitzen oder erwärmen Zubereitung: Kochtopf: Inhalt in passenden Topf leeren, 5 Min. erhitzen, Zubereitung unter Benutzung von Mikrowellen Zubereitung: Mikrowelle: Inhalt in einen Teller leeren 2-3 Min. 600-750 W erhitzen.

Abmessungen: Bruttogewicht 0.451 Kilogramm, Nettogehalt 400.00 Gramm

Kontakt: Name: Maresi Austria GmbH; Adresse: Postfach 111, A-1131 Wien; Webseite: www.inzersdorfer.at; Telefon: 0800/216411

Allergene: Enthält - Ist im Produkt enthalten Sellerie und -erzeugnisse, Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse

Attribute: Labelinformationen Umwelt und Verpackung IGT Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen

Nährwerte pro 100 Gramm Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

	Ungefährer Wert (-)	Wert Einheit	Tages %
Energie	Ungefährer Wert (-)	154 Kilokalorie	
Energie	Ungefährer Wert (-)	638 Kilojoule	
Fett	Ungefährer Wert (-)	13 Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	4.8 Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	4.2 Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	4.7 Gramm	
Salz	Ungefährer Wert (-)	1.4 Gramm	