



Produktpass vom: 02.03.2022 Seite: 1

PLU: 3096

## Boeuf Stroganoff Steff Menü 400g

Steff Menü Boeuf Stroganoff!  
Zarte, kurz angebratene Fleischstreifen  
aus Rinderfiletspitzen, mit fein  
geschnittenem Gemüse verfeinert.



Zutaten: **Zutaten:** 40% Rinderfilet, 27% Wasser, 27% Gemüse (Essig Gurken, Paprika, Steinpilze, Zwiebel)  
, 4% Rotwein enthält **SULFITE**, Kartoffelstärke, Speisesalz, Gewürze, Zucker.

Lagerbedingungen: Empfohlene Lagertemperatur bei max. : +4.0°C Haltbarkeit in Tagen: 90  
Empfohlene Transporttemperatur bei max.: +4.0°C Restlaufzeit in Tagen: 89  
Haltbarkeit in Tagen \*\*\*: 400

sensorische Die Ware ist frei von organischen und anorganischen Geruch: typisch frisch und arteigen  
Beschreibung: Fremdbestandteilen Geschmack: typisch arteigen  
Konsistenz: typisch arteigen

Innenverpackung: XXXXXX	Verschl.Mat.: GLAS	Umverpackung: 400x600x200
Material: KUNSTSTOFF	Ausz.Eti: JA THERMOETIKETT	Material: KUNSTSTOFF
Brutto/VE 0.666 kg	Tara/VE 0.266 kg	Netto/VE 0.400kg

Nährwerte bezogen auf 100g des verkehrsfertigen Produkts	Energie:	Fett	davon gesätt. Fettsäuren	Kohlen- hydrate	davon Zucker	Eiweiß	Salz	berechnet
	Kilojoule   kcal							
	565   135	6g	1.8g	2g	1g	18g	0.2g	

Für das beschriebene Produkt ist die angesprochene Zielgruppe der Normalverbraucher. Die Produkte sind nicht speziell auf die Verwendung durch besondere Risikogruppen ausgerichtet. Konsumentenverhalten explizit ausgenommen: SÄUGLINGE. Folgende Verbrauchergruppen wurden bezüglich der Verwendung durch voraussetzbares Konsumentenverhalten berücksichtigt: Kinder, Schwangere, Stillende, Senioren, Kranke, Allergika.

Mikrobiologische Grenzwerte: KbE/g	aerobe Gesamtkeimzahl <5x10 <sup>4</sup>	Enterobacteriaceae <1x10 <sup>2</sup>	Escherichia coli <1x10 <sup>1</sup>	Staphylokokken <1x10 <sup>1</sup>	Milchsäure Bakterien <5x10 <sup>4</sup>	Hefen <1x10 <sup>4</sup>	Salmonellen Abwesend	Listeria monocytog. 1x10 <sup>2</sup>	Sulfit red. Clostridien 1x10 <sup>2</sup>
GVO Bestätigung									

<b>Allergieauslösende Stoffe</b>	<b>enthält</b>	kann Spuren enthalten
Schwefeldioxid und Sulphite von mehr als 10 mg/kg oder 10mg/l:	JA	

Eine Behandlung mit ionisierten Strahlen ist NICHT erfolgt!