



Eurogast kocht Kohlroulade mit Kümmel-Jus und Kartoffeln vegan 450g

Produkt	331220	Erhältliche Einheiten	TA
Nettofüllmenge	450 GR	Marke	Eurogast kocht

Produktbeschreibung

Die Eurogast kocht Kohlrouladen in feinem Kümmeljus mit herzhaften Kartoffeln zelebrieren die vegane Kochkunst – ein harmonisches Zusammenspiel aus frisch geerntetem Kohl und aromatischem Kümmel, abgerundet durch perfekt gegarte Kartoffeln, die in jedem Bissen die Essenz purer, unverfälschter Qualität offenbaren. Lassen Sie sich verführen von einer Kreation, die Tradition neu interpretiert und auf höchstem Niveau den Gaumen begeistert, ohne dabei auf tierische Produkte zurückzugreifen – ein kulinarisches Meisterwerk für den bewussten Genuss.

Inhaltsstoffe

40% Kohlroulade (30% Kohl, Tofu (Wasser, SOJABOHNE, Kalziumsulfat), Dörripflaumen, Karotten, SELLERIE, Zwiebel, MANDELN, WALNÜSSE, HASELNÜSSE, Maroni gagart (Maroni, Salz), Maisstärke, Salz, Gewürze, 40% Kartoffeln (Kartoffeln, Petersilie, Pflanzenfettzubereitung (Sonnenblumenöl, Rapsöl ganz gehärtet, natürliches Aroma, Salz), Salz) 20% Sauce (Karotten, SELLERIE, Zwiebel, Tomatenmark 2-fach konzentriert (Tomaten, Salz), Sojasauce (Wasser, SOJABOHNEN, WEIZENMEHL, Salz), Knoblauch, Senf (Wasser, SENFSAAT, Weingeistessig, Zucker, Salz, Karamellzuckersirup, Gewürze, natürliches Gewürz-Aroma), Maisstärke, 0,5 % Kümmel, Salz, Gewürze).

Allergene

Enthaltene Allergene

Glutenhaltige Getreide
 Soja
 Schalenfrüchte
 Sellerie
 Senf

Merkmale / Ernährungshinweise

Vegetarisch

Verwendungshinweis

Vor dem Erhitzen in der Mikrowelle die Folie einstecken. Nach dem Erhitzen vorsichtig öffnen - "Verbrennungsgefahr durch heißen Dampf".

Nährwerte

100 Gramm

	Menge
Energie	~309 kJ (74 kcal)
Kohlenhydrate	3,71 Gramm
davon mehrwertige Alkohole	0 Gramm
davon Stärke	0 Gramm
davon Zucker	2,52 Gramm
Ballaststoffe	0 Gramm
Fett	3,19 Gramm
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)	0 Gramm
davon gesättigte Fettsäuren	0,68 Gramm
davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)	0 Gramm
Eiweiß	2,34 Gramm
Salz	0,34 Gramm