

PRODUKTPASS

Stand: 17.04.2025
Seite 2 / 5
Artikel-Nr.:
Artikelbezeichnung:

RÜGENWALDER Mühle, Bad Zwischenahn
206
Pommersche Fein, 125g, Becher



Verwendete Zusatzstoffe:	Klassenname:	E-Nummer:	Name des Zusatzstoffes:
	Emulgator	E 322	Lecithine
	Antioxidationsmittel	E 300	Ascorbinsäure
	Konservierungsstoff	E 250	Natriumnitrit

Spurenkennzeichnung:-

Weitere Angaben: Unter Schutzatmosphäre verpackt.

SENSORIK

Geschmack:	fleischig, würzig
Geruch:	fleischig, würzig
Aussehen:	rosafarben
Konsistenz:	streichfähig

NÄHRWERTE

100 g enthalten durchschnittlich:

Brennwert:	1286 kJ (311 kcal)
Fett:	28 g
davon	
gesättigte Fettsäuren:	11 g
einfach ungesättigte Fettsäuren:	- g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	- g
Kohlenhydrate:	0,7 g
davon	
Zucker:	0,7 g
Ballaststoffe:	- g
Eiweiß:	14 g
Salz:	1,9 g

PRODUKTPASS

Stand: 17.04.2025
Seite 3 / 5
Artikel-Nr.:
Artikelbezeichnung:

RÜGENWALDER Mühle, Bad Zwischenahn
206
Pommersche Fein, 125g, Becher



ALLERGENE

Allergene	Enthält	Kommentar
Rechtliche Allergene		
1 Glutenthaltiges Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse		
1.1 Gluten		
1.2 Weizen		
1.3 Roggen		
1.4 Gerste		
1.5 Hafer		
1.6 Dinkel		
1.7 Kamut		
2 Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		
3 Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		
4 Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse		
5 Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		
6 Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse		
7 Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)		
8 Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse		
9 Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse		
10 Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse		
11 Sesam und daraus hergestellte Erzeugnisse		
12 Schwefeldioxid und Sulphite (Konz. > 10 mg/kg oder 10 mg/l, als Schwefeldioxid)		
13 Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse		
14 Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		

Spuren!: Kann Spuren des Allergen enthalten

PRODUKTPASS

Stand: 17.04.2025
Seite 4 / 5
Artikel-Nr.:
Artikelbezeichnung:

RÜGENWALDER Mühle, Bad Zwischenahn
206
Pommersche Fein, 125g, Becher



CHEMISCHE PARAMETER

Wasser:	- %
Bindegewebseiweiß:	- %
BEFFE:	mind. 9,9 %
BEFFE im FE:	mind. 80 %
Wasser/FE:	-

MIKROBIOLOGISCHE PARAMETER

Aerobe GKZ:	KbE/g	< 5x10 ⁴
Enterobacteriaceae:	KbE/g	< 10 ³
E. coli:	KbE/g	< 100
Hefen:	KbE/g	< 10 ⁴
Schimmel:	KbE/g	< 10 ³
Lactobazillen:	KbE/g	< 5x10 ⁴
Koagulase-pos. Staphylokokken:	KbE/g	< 100
L. monocytogenes:	neg.	in 25g
Salmonellen:	neg.	in 25g
C. perfringens:	KbE/g	< 10 ³

PRODUKTAUSLOBUNG

Zum Genießen und wieder Verschließen: Pommersche Gutsleberwurst im praktischen Frischebecher. Frische Zutaten verleihen dieser fein gekörnten Kochwurst eine kräftige Würze, die Räucherung über Buchenholz sorgt für ein einzigartiges Aroma. Die feine Brätzusammenstellung im Frischebecher garantiert zudem streichfähigen Genuss bis zum Schluss. Die Pommersche Gutsleberwurst wird ohne Zusatz von Geschmacksverstärkern, ohne Farbstoffe, gluten- und laktosefrei hergestellt.

PRODUKTPASS

Stand: 17.04.2025
Seite 5 / 5
Artikel-Nr.:
Artikelbezeichnung:

RÜGENWALDER Mühle, Bad Zwischenahn
206
Pommersche Fein, 125g, Becher



VERKAUFSPACKUNG (Primärverpackung)

Material:	Frischebecher	Kaliber:	- mm
Taragewicht:	14 g	Bruttogewicht:	139 g
Darm:	-	Trennhinweise e.V.:	Ja

TRANSPORTVERPACKUNG (Sekundärverpackung)

Verpackungsart:	Standard	Alternative 1	Alternative 2
Inhalt und Material	1x8 St		
GTIN	4000405222065		
Verpackungsnummer	022		
Maße in mm (LxBxH)	149 x 87 x 216		
Gewicht in g	78		
Bruttogewicht in g	1.190		
Einheiten je Lage	44		
Lagen je Palette	6		
Einheiten je Palette	264		
Palettenhöhe in mm	1.045		

Hiermit bestätigen wir, dass das Produkt den zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden europäischen und deutschen lebensmittelrechtlichen Vorgaben und Richtlinien entspricht.

Dieses Dokument wurde automatisch generiert und ist ohne Unterschrift gültig.