

PRODUKTSPEZIFIKATION

Produkt			
Art. Nr. Bischofberger	61610	Marke	Silver Fern Farms
Artikelbezeichnung	Venison Boneless Hind 4 Cuts 15114		
Produktbeschreibung	Venison 4 Cuts boneless, skin off		
Kaliber	0.6-1.5	kg	
Herstellungsland	New Zealand		
Label/Zertifizierung		andere:	
Zertifizierungs-Nummer			
Halal	Nein	Stempel:	
Koscher	Nein		
Vegan/Vegetarisch	Nein		
IFS / Global G.A.P.	BRC		
Physikalischer Zustand	Tiefgekühlt		
Verpackungsmethode	vac		
Roh / Hitzebehandelt	Roh		
Art der Hitzebehandlung			

Fleisch und Geflügel

Fleisch & Geflügel (diesen Abschnitt nur für Fleischprodukte ausfüllen)

Land der Geburt	New Zealand
Land der Aufzucht	New Zealand
Schlachtland	New Zealand

Nur Wildfleisch

Aufzucht	Zucht
Einsatz von bleihaltiger Munition	
Einsatz von Schrot	

Produkt

Pilze (diesen Abschnitt nur für Pilz Produkte ausfüllen)

Pilze

	Spezies 1	Spezies 2	Spezies 3	Spezies 4
Produktionsmethode				
Lateinischer Name				

Seafood (diesen Abschnitt nur für Seafood Produkte ausfüllen)

Seafood

	Spezies 1	Spezies 2	Spezies 3	Spezies 4
Lateinischer Name				
Produktionsmethode				
Fanggebiet (bei Wildfang)				
Fangmethode (bei Wildfang)				
Produktionsintensität (nur Zucht)				

Nur Crevetten

Verarbeitung				
Entdarmt?				
Easy Peel?				
Frozen/ Net Count				

Optik / Sensorik / Zubereitung

Aussehen	Venison Boneless Hind 4 Cuts
Geschmack	Farmed Venison
Geruch	Farmed Venison
Konsistenz / Struktur	
weitere Angaben	
Zubereitungshinweis	Zum Gekochtesen.

Zutaten

Zusammensetzung (in mengenmässig absteigender Reihenfolge) inkl. eventuellen Zusatzstoffen (E-Nr.) und Zusatzstoffklassen

Bei Hauptzutaten sind die prozentualen **Anteile** anzugeben / Bei Fleisch/Seafood ist die **Herkunft** anzugeben.

Allergene Zutaten müssen in **GROSSBUCHSTABEN** geschrieben werden

100% Venison meat(NZ)

Allergene

Enthaltene Allergene:

Enthalten als:

Nährwerte pro 100g

Ermittlung der Nährwerte	Analytisch
Energiewert	416 kJ
	99 kcal
Fett	1.1 g
davon gesättigte Fettsäuren	0.5 g
Kohlenhydrate	<1.5 g
davon Zucker	<0.5 g
Ballaststoffe	
Protein	22 g
Salz = Natrium [g] x 2.5	0.1 g
Natrium	0.04 g

LDV/ GVO / Strahlenbehandlung / Nanomaterialien

Deklaration gemäss LDV:

Das Produkt ist nicht deklarationspflichtig gemäss LDV

Gentechnik:

Das Produkt enthält keine gentechnologisch veränderte Organismen (GVO) oder pflanzliche oder tierische GVO-Bestandteile gemäss Art. 21ff LGV , welche deklarationspflichtig sind gemäss Art. 7 VGVL

Strahlenbehandlung

Das Produkt enthält keine Organismen, pflanzliche oder tierische Bestandteile, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

Werden in den Zutaten oder Verpackungsmaterialien technisch hergestellte Nanomaterialien eingesetzt?


Nein

Verpackung



Primäre Verpackung

Sekundäre Verpackung

Verpackungsart	VAC-Beu			Karton				
Verpackungsmaterial	Vaccum Packed			Carton				
Anzahl primäre Einheiten pro sekundäre Einheit				5-8				
Fix/Variables Gewicht	variabel			variabel				
Produktgewicht netto	0.6-1.5	kg		10-12	kg			
Produktgewicht inkl. Glasur								
Taragewicht (Verpackungsgewicht)	0.03	kg		0.8	kg			
Masse LxBxH	355	225	50	mm	574	187	130	mm
Etikette	vorhanden			vorhanden				
EAN 13 Code	EAN13 (2815127XXXXY)			EAN13 (2815127XXXXY)				
Konformitätserklärung vorhanden?	Ja							

Palettenfaktor



Kartons pro Palette	48
Kartons pro Lage	8
Anzahl Lagen	6
Bruttogewicht Palette	790 kg
Gesamthöhe Palette (max. 1.8m)	925 mm

Lagerung / Haltbarkeit

Transporttemperatur	<input type="text" value="-18"/>	°C
Lagertemperatur	<input type="text" value="-18"/>	°C
Haltbarkeit ab Produktion	<input type="text" value="1080"/>	days
Format Datumsangabe	<input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>	
Rückstellmuster vorhanden?	<input type="text" value="nein"/>	

Chemisch-physikalische Analysen

Wird das Produkt mit einem Metall-Detektor geprüft ?	<input type="text" value="ja"/>
Andere Arten der Fremdkörperdetektion? (z.B. Röntgenstrahlung, Thermografische Detektion etc.)	<input type="text" value="Physical - CUSUM"/>

Weitere Parameter: z.B. pH-Wert, Wassergehalt, Säuregrad, Fremdbesatz, etc.

Parameter	Soll-Wert	Toleranz
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Produktbilder

Produkt



Verpackung

Garantie / Unterschrift

Bischofberger AG garantiert, dass das Produkt vollumfänglich den geltenden rechtlichen Bestimmungen der Schweizerischen Eidgenossenschaft entspricht.

Datum

17.10.2023

Name

Michail Bouzinis