



Chemische Angaben (Produkt unterliegt natürlichen Schwankungen)				
Werte:	Mathematisch berechnet	Portionsgrösse in gramm		100
Parameter	Wert	Einheit	Angabe pro Portion in g	Teil des CoA
Energiewert	483	kJ	483	
Energiewert	114	kcal	114	
Fett	1.5	g / 100g	1.5	
davon gesättigte Fettsäuren	0.4	g / 100g	0.4	
Kohlenhydrate	0.5	g / 100g	0.5	
davon Zucker	0.5	g / 100g	0.5	
Gesamtprotein	25	g / 100g	25	
Ballaststoffe	0.5	g / 100g	0.5	
Salz	0.1	g / 100g	0.1	

Aussagen zum Qualitätsmanagement				
Der Rohstoff durchläuft gemäss HACCP Konzept folgende Verfahren/Massnahmen:				
Nein	Metalldetektor Eisenmetall	Durchmesser in mm	Nein	Steinausleser
Nein	Metalldetektor Nichteisenmetall	Durchmesser in mm	Nein	Optischer Sortierer
Nein	Metalldetektor V2A-Stahl	Durchmesser in mm	Nein	Kontrollsieb
Ja	Frei von Knorpel und Knochensplittern		Nein	Druckentwesung
Ja	Glasmanagementsystem nach GFSI Standard		Nein	Windsichter
Ja	Sonstige Kontrollen		Nein	Röntgengerät
Welche:	visuelle Kontrolle			

Versand / Lagerung / Haltbarkeit (Dropdown auswählen)			
Gebindeart	Karton	Lagertemperatur	-18°C
Gebindegrösse		Verkaufseinheit	
Verpackungsmaterial	Flachbeutel PA/PE Folie	Gesamthaltbarkeit in Tagen	
Verpackungsverfahren		Restlaufzeit bei Anlieferung in Tagen	180



Entspricht der Rohstoffe der aktuellen Schweizer Gesetzgebung?	Ja
Entspricht der Rohstoffe der aktuellen EU Gesetzgebung?	Ja

Vereinbarte Ausnahmeregelung für den oben genannten Artikel zwischen der ERNST SUTTER AG und dem Geschäftspartner:

erstellt / geprüft
Datum / Visum

Rechtsgültige Unterschrift Ernst Sutter AG
Datum / Visum