



# Formblatt

## Produktspezifikation

Freigabedatum:  
19.03.2021  
Seite 1 von 2  
Dok.Nr: **FB\_0705\_01**  
Revision: 02

<b>Produktbezeichnung:</b>		<b>Topfentascherl</b>	
<b>Artikelnummer:</b>	<b>3235</b>	<b>EAN-Code:</b>	<b>9120017531463</b>
<b>Beschreibung:</b>			
<b>Zutaten:</b>			
<b>hergestellt in:</b>		Österreich	
<b>Herkunftsland der Rohstoffe:</b>		EU/Nicht-EU	
<b>Kontrollstelle/-Nr.:</b>		Lacon / AT-BIO-402	
<b>Mindesthaltbarkeit und Lagerung</b>			
Mindesthaltbarkeit in Tagen:		2	
Mindesthaltbarkeit in Wochen:		0	
Lagerbedingungen:		vor Wärme geschützt lagern!	
<b>Rückstände</b>			
Das Produkt ist frei von Pestiziden, Schwermetallen und anderen Rückständen gemäß den anwendbaren EU-Verordnungen in der jeweils gültigen Fassung.			
<b>Nährwerte pro 100 g Produkt</b>			
Brennwert / Energie:		1435 kJ / 343 kcal	
Eiweiß:		7,6 g	
Kohlenhydrate:		40 g	
davon Zucker:		15 g	
Fett:		16 g	
davon gesättigte Fettsäuren:		9,5 g	
Salz:		0,6 g	
<b>Allergene gemäß EU VO 1169/</b>			
<b>Allergen</b>		<b>enthalten</b>	<b>NICHT enthalten</b>
<b>glutenhaltiges Getreide</b> (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Karmut oder Hybridstämme) und Getreide-Erzeugnisse <b>(A)</b>		X	
<b>Krebstiere</b> und Krebstiererzeugnisse <b>(B)</b>			X
<b>Weichtiere</b> und Weichtier-Erzeugnisse <b>(R)</b>			X
<b>Eier</b> und Ei-Erzeugnisse <b>(C)</b>		X	
<b>Fisch</b> und Fisch-Erzeugnisse <b>(D)</b>			X
<b>Erdnüsse</b> und Erdnuss-Erzeugnisse <b>(E)</b>			X

Erstellt: Manuela Reingruber	geprüft: Manuela Reingruber	freigegeben: Andreas Eder
---------------------------------	--------------------------------	------------------------------

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst!



# Formblatt

## Produktspezifikation

Freigabedatum:  
19.03.2021  
Seite 2 von 2  
Dok.Nr: **FB\_0705\_01**  
Revision: 02

<b>Soja</b> und Soja-Erzeugnisse ( <b>F</b> )		X
<b>Milch</b> und Milch-Erzeugnisse ( <b>G</b> )	X	
<b>Schalenfrüchte</b> (Mandeln, Haselnuss, Walnuss, Cashewnuss, Pecanuss, Paranuss, Pistazie, Macadamia-nuss und Queenslandnuss) sowie Schalenfrüchte-Erzeugnisse ( <b>H</b> )		X
<b>Sellerie</b> und Sellerie-Erzeugnisse ( <b>L</b> )		X
<b>Senf</b> und Senf-Erzeugnisse ( <b>M</b> )		X
<b>Sesamsamen</b> und Sesamsamen-Erzeugnisse ( <b>N</b> )		X
<b>Schwefeldioxid</b> und Sulfite ( <b>O</b> )		X
<b>Lupinen</b> und Lupinen-Erzeugnisse ( <b>P</b> )		X
<b>Mikrobiologie</b>		
	<b>Richtwert (kbE/g)</b>	<b>Nachweisgrenze (kbE/g)</b>
aerobe Gesamtkeimzahl	50000	< 10/g
Enterobacteriaceae	100	< 10/g
E. coli	10	< 10/g
Salmonellen	nicht nachweisbar in 125g	
Diese Richtwerte beruhen auf Empfehlungen der DGHM.		
<b>Gesetzliche Grundlagen</b>		
Das Produkt und dessen Verpackungsmaterial entsprechen den <b>österreichischen und europäischen lebensmittelrechtlichen Gesetzen, Verordnungen und Richtlinien</b> nach der jeweils aktuell geltenden Fassung, sowie der aktuell geltenden <b>EU-Verordnung über den ökologischen Landbau</b> .		
Das Produkt besteht weder aus <b>gentechnisch</b> veränderten Organismen, noch enthält es solche oder wird aus diesen hergestellt. Somit besteht keine Kennzeichnungspflicht. Darüber hinaus ist weder im Produkt noch in dessen Verpackung absichtlich technisch hergestelltes <b>Nanomaterial</b> enthalten, so dass diese nicht kennzeichnungspflichtig sind.		

\* aus kontrolliert biologischem Anbau

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst.  
Dieses Dokument wurde elektronisch erfasst und ist ohne Unterschrift und Stempel gültig.

Erstellt: Manuela Reingruber	geprüft: Manuela Reingruber	freigegeben: Andreas Eder
---------------------------------	--------------------------------	------------------------------

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst!