



# Formblatt

## Produktspezifikation

Freigabedatum:  
11.09.2015  
Seite 1 von 2  
Dok.Nr: **FB\_0705\_01**  
Revision: 02

|  |                  |  |                      |
|--|------------------|--|----------------------|
| <b>Produktbezeichnung:</b>   |                  | <b>Leinsamenspitz Vollkorn 75g</b>   |                      |
| <b>Artikelnummer:</b>  | <b>2071</b>      | <b>EAN-Code:</b>   | <b>9120017532125</b> |
| <b>Beschreibung:</b>   |                  |  |                      |
| <b>Zutaten:</b>  |                  | <b>Weizenvollkornmehl*</b> , Trinkwasser, <b>Weizenmehl*</b> , 3,7%<br>Leinsamen*, <b>Roggenvollkornmehl*</b> , Hefe*, Steinsalz, Backmittel<br><b>(Weizenmehl*, Weizenmalz-mehl*, Zucker*)</b> ,<br><b>Sesam*</b> , <b>Roggenvollkorn-malzmehl*</b> , Gewürz* (Kümmel*,<br>Fenchel*, Koriander*). |                      |
| <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:   |                  | 936 kJ / 222 kcal  |                      |
| Eiweiß:  |                  | 8,8 g  |                      |
| Kohlenhydrate:   |                  | 37 g   |                      |
| davon Zucker:  |                  | 0,8 g  |                      |
| Fett:  |                  | 3,6 g  |                      |
| davon gesättigte Fettsäuren:   |                  | 0,4 g  |                      |
| Salz:  |                  | 1,4 g  |                      |
| Ballaststoffe:   |                  | 2,2 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  |                      |

|                           |                          |                              |
|---------------------------|--------------------------|------------------------------|
| Erstellt:<br>Anja Gladysz | geprüft:<br>Anja Gladysz | freigegeben:<br>Andreas Eder |
|---------------------------|--------------------------|------------------------------|

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst!



Formblatt  
Produktspezifikation

Freigabedatum:  
11.09.2015  
Seite 2 von 2  
Dok.Nr: **FB\_0705\_01**  
Revision: 02

|  |                           |                               |
|--|---------------------------|-------------------------------|
| <b>Erdnüsse</b> und Erdnuss-Erzeugnisse ( <b>E</b> )   |                           | X                             |
| <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:<br>Anja Gladysz | geprüft:<br>Anja Gladysz | freigegeben:<br>Andreas Eder |
|---------------------------|--------------------------|------------------------------|

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst!