

## Produktspezifikation (Product Specification)

|  |  |
|--|--|
| <b>PRODUKT / PRODUCT:</b>                                      | Bio Basmati Naturreis / <i>organic basmati rice brown</i>  |
| BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS /<br>NAME OF THE PRODUCT:        | Bio Vollkorn Basmatireis / <i>organic whole grain basmati rice</i>   |
| ARTIKEL NR. / ARTICLE NO:                                      | BAS_001  |
| HERKUNFT / ORIGIN:   | Indien, Pakistan / <i>India, Pakistan</i>  |
| BESCHREIBUNG / DESCRIPTION:                                    | Vollkorn-Basmatireis aus kontrolliert biologischem Anbau,<br>(botanische Bezeichnung: <i>Oryza Sativa L.</i> ) /<br><br><i>Whole grain basmati rice from organic cultivation<br/>(botanical indication: Oryza Sativa L.)</i> |
| ZUTATEN / INGREDIENTS:   | Vollkorn Basmatireis aus kontrolliert biologischem Anbau /<br><i>whole grain basmati rice from organic agriculture</i>   |
| LAGERUNG / STORAGE:  | kühl (10 - 15°C), trocken und dunkel<br><i>cold (10 - 15°C), dry and dark</i>  |
| VERPACKUNGSEINHEIT / PACKAGING VALUE:                          | 2,5 kg im Folienbeutel/ <i>in foil bag</i>   |
| <b><u>ORGANOLEPTISCHE PARAMETER / ORGANOLEPTIC VALUES:</u></b> |  |
| AUSSEHEN / APPEARANCE:   | hellbraune, längliche Reiskörner /<br><i>light brown, longish grains of rice</i>   |
| GERUCH / SMELL:  | arttypisch, ohne Fremdgeruch /<br><i>characteristic, without foreign smell</i>   |
| GESCHMACK / TASTE:   | arttypisch, ohne Fremdgeschmack /<br><i>characteristic, without foreign taste</i>  |
| KONSISTENZ / TEXTURE:  | fest, frei fließend / <i>firm, free flowing</i>  |
| <b><u>CHEMISCHE PARAMETER / CHEMICAL VALUES:</u></b>           |  |
| FEUCHTIGKEIT / MOISTURE:                                       | max. 14 %  |

**MIKROBIOLOGISCHE PARAMETER / MICROBIOLOGICAL VALUES:**

|   |                              |
|---|------------------------------|
| GESAMTKEIMZAHL / TOTAL PLATE COUNT:     | max. 1.000.000 KbE/g / cfu/g |
| HEFEN / YEASTS:                         | max. 1.000 KbE/g / cfu/g     |
| SCHIMMELPILZE / MOULDS:                 | max. 10.000 KbE/g / cfu/g    |
| ENTEROBACTERIACEA / ENTEROBACTEERIACEA: | max. 100.000 KbE/g / cfu/g   |
| ESCHERICHIA COLI / ESCHERICHIA COLI:    | max. 10 KbE/g / cfu/g        |
| SALMONELLEN / SALMONELLEN:              | negativ / negative (in 25 g) |

**DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTE / AVERAGE NUTRITIONAL VALUE (in 100g)**

|  |         |
|--|---------|
| BRENNWERT / ENERGY (in kj):                    | 1471    |
| BRENNWERT / ENERGY (in kcal):                  | 352     |
| FETT / FAT:                                    | 2,2 g   |
| GESÄTTIGTE FETTSÄUREN / SATURATED FATTY ACIDS: | 0,6 g   |
| KOHLLENHYDRATE / CARBOHYDRATES:                | 74,1 g  |
| DAVON ZUCKER / THEREOF SUGAR:                  | 1,4 g   |
| BALLASTSTOFFE / DIETARY FIBRE:                 | 2,2 g   |
| EIWEIß / PROTEIN:                              | 7,8 g   |
| SALZ / SALT:                                   | 0,025 g |

**GVO / GMO:** Nein / No

**PESTIZIDE / PESTICIDES:** Das Produkt entspricht den Richt- und Orientierungswerten für chemisch-synthetische Pflanzenschutz-, Schädlingsbekämpfung- und Vorratsschutzmittel des BNN in der zur Zeit gültigen Fassung.  
*The product corresponds to the requirements for Pesticide Residue Levels or the German Association for Organic Production an Trade "BNN-Herstellung und Handel" (see www.-bnn.de)*

**BESTRAHLUNG / IONIZING RADIATION:** Das Produkt wurde nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.  
*The product is not treated with ionizing radiation.*

**MYKOTOXINE/ SCHWERMETALLE / MYCOTOXINS/ HEAVY METALS:** Das Produkt entspricht den Anforderungen der Verordnung 1881/2006/EG, Verordnung 165/2010 und aktuell gültigen Ergänzungen.  
*The product corresponds to the European Community Regulation 1881/2006/EEC, Comm. Reg. (EC) No. 165/2010 and other actual amendments.*

**ALLERGENE / ALLERGENS:** Kann Spuren von GLUTEN, SOJA, NÜSSEN, MANDELN, ERDNÜSSEN, MILCH (LAKTOSE), SESAM und SCHWEFELDIOXID (SULFITE) enthalten.

Die Angaben wurden auf der Basis der im Vorfeld durchgeführten Rückstandsanalyse des Importeurs durchgeführt