| PZN DE             | Artikelbezeichnung   | Nettofüllmenge | Katagorio | Lagorung  | Verzehrempfehlung                       | Wichtige Hinweise                          | Zutaten (inkl. Hilfststoffe)     | Allergene | Nährwertangaben                      |                 |                 |                         | verantwortlicher           |
|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-----------|---|--|----------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|----------------------------|
| I ZIV DE           | Artikeibezeitillidig | Nettoruimenge  | Kategorie | Lagerung  | verzeniempieniung                       | wichtige Hillweise                         | Zutaten (inki. Hiliststolle)     | Allergene | (sofern nicht anders angegeben in g) |                 |                 | Lebensmittelunternehmer |                            |
| OMNI-BiOTIC® Aktiv |                      |                |           |           |   |  |                                  |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
| 1391426            | OMNi-BiOTiC Aktiv    | 60 g Pulver    |           |           | 1-2 x täglich 1 gestrichenen Messlöffel | Dem Produkt wurde keinerlei tierisches     | Reisstärke, Maltodextrin,        | n/a       |                                      | 1 Port. (= 2 g) | 2 Port. (= 4 g) | 100 g                   | Institut Allergosan        |
| 1416883            | OMNi-BiOTiC Aktiv    | 2x 60 g Pulver |           |           | OMNi-BiOTiC® Aktiv (= 2 g) in ca. 1/8 l | Eiweiß, Gluten, Hefe oder Lactose zugefügt | pflanzliches Eiweiß (Erbsen),    |           | Brennwert kJ                         | 31,20           | 62,40           | 1.560                   | Deutschland (privat) GmbH, |
|                    |                      |                |           |           | Wasser einrühren, mindestens 1 Minute   | und es ist für Milchallergiker geeignet.   | Kaliumchlorid, Bakterienstämme*, |           | Brennwert kcal                       | 7,46            | 14,92           | 373                     | Nördliche Münchner Straße  |
|                    |                      |                |           |           | Aktivierungszeit abwarten,              | Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz  | Magnesiumsulfat, Mangansulfat    |           | Fett                                 | 0,02 g          | 0,03 g          | 0,79 g                  | 47, D-82031 Grünwald       |
|                    |                      |                |           |           | nochmals umrühren und dann trinken.     | für abwechslungsreiche und                 |                                  |           | davon gesättigte                     | <0,01 g         | 0,01 g          | 0,23 g                  | (HRB 241674)               |
|                    |                      |                |           |           | Empfehlenswert ist die Einnahme auf     | ausgewogene Ernährung. Achten Sie auf      | * Bakterienstämme:               |           | Fettsäuren                           |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                |           |           | möglichst leeren Magen. Wenn Sie OMNi-  | eine gesunde Lebensweise. Empfohlene       | Lactobacillus casei W56          |           | Kohlenhydrate                        | 1,69 g          | 3,38 g          | 84,40 g                 |                            |
|                    |                      |                |           |           | BiOTiC® Aktiv 2 x täglich               | Tagesdosis nicht überschreiten. Außerhalb  | Lactobacillus acidophilus W37    |           | davon Zucker                         | <0,01 g         | <0,01 g         | 0,05 g                  |                            |
|                    |                      |                |           |           | einnehmen, empfiehlt sich die Anwendung | der Reichweite von kleinen Kindern         | Lactobacillus brevis W63         |           | Eiweiß                               | 0,14 g          | 0,28 g          | 6,96 g                  |                            |
|                    |                      |                | ie i      |           | vor dem Frühstück und vor dem           | aufbewahren.                               | Lactococcus lactis W58           |           | Salz                                 | <0,01 g         | 0,01 g          | 0,33 g                  |                            |
|                    |                      |                | Ē         |           | Abendessen.                             |  | Lactococcus lactis W19           |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | ngs       |           |   |  | Bifidobacterium lactis W52       |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | nzu       | _         |   |  | Bifidobacterium longum W108      |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | 50        | l E       |   |  | Lactobacillus salivarius W24     |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | 3ser      | <u>ag</u> |   |  | Bifidobacterium breve W25        |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | l ü       | l e       |   |  | Bifidobacterium lactis W51       |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | ahr       | 00        |   |  | Bifidobacterium bifidum W23      |           |                                      |                 |                 |                         |                            |
|                    |                      |                | l ž       | ⊨         |   |  |                                  |           |                                      |                 |                 |                         |                            |

Gerne übermitteln wir Ihnen unsere aktuellen Informationen zu den oben genannten Produkten. Wir ersuchen aber um Verständnis, dass wir nicht in der Lage sind, Sie aktiv zu informieren, sofern diese Informationen im Laufe der Zeit aktualisiert werden sollten. Wir weisen daher darauf hin, dass Sie selbst verantwortlich bleiben für die Auswahl und Veröffentlichung dieser Informationen sowie dafür, diese Informationen aktuell zu halten.