

PZN DE	Artikelbezeichnung	Nettofüllmenge	Kategorie	Lagerung	Verzehrempfehlung	Wichtige Hinweise	Zutaten (inkl. Hilfsstoffe)	Allergene	Nährwertangaben / Mineralstoffe (sofern nicht anders angegeben in g)	verantwortlicher Lebensmittelunternehmer																																																			
OMNI-BIOTIC® HETOX																																																													
11724540	OMNI-BIOTIC HETOX	30x 6 g Sachets	Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Leberfunktions-Störungen.	Trocken lagern	1 x täglich 1 Beutel OMNI-BIOTIC® HETOX (= 6 g) in ca. 1/8 l Wasser einrühren, mindestens 1 Minute Aktivierungszeit abwarten, nochmals umrühren und dann trinken. Empfehlenswert ist die Einnahme auf möglichst leeren Magen.	Dem Produkt wurde keinerlei tierisches Eiweiß, Gluten, Hefe oder Lactose zugefügt und es ist für Diabetiker und Milchallergiker geeignet. Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet. Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Ergänzende bilanzierte Diät.	Maisstärke, Maltodextrin, Pflanzenprotein (Erbsen), Kaliumchlorid, Bakterienstämme*, Magnesiumsulfat, Enzyme (Amylasen), Mangansulfat *Bakterienstämme: Lactobacillus acidophilus W37 Lactobacillus brevis W63 Lactobacillus casei W56 Lactobacillus salivarius W24 Bifidobacterium bifidum W23 Bifidobacterium lactis W52 Lactococcus lactis W19 Lactococcus lactis W58	n/a	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nährwertangaben</th> <th>1 Port. (= 6 g)</th> <th>100 g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Brennwert kJ</td> <td>93,12</td> <td>1.552</td> </tr> <tr> <td>Brennwert kcal</td> <td>22,26</td> <td>371</td> </tr> <tr> <td>Fett</td> <td>0,02 g</td> <td>0,28 g</td> </tr> <tr> <td>davon gesättigte</td> <td><0,01 g</td> <td>0,07 g</td> </tr> <tr> <td>Fettsäuren</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kohlenhydrate</td> <td>5,24 g</td> <td>87,40 g</td> </tr> <tr> <td>davon Zucker</td> <td>0,25 g</td> <td>4,13 g</td> </tr> <tr> <td>Eiweiß</td> <td>0,29 g</td> <td>4,79 g</td> </tr> <tr> <td>Salz</td> <td>0,04 g</td> <td>0,68 g</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>Mineralstoffe</th> <th>1 Port. (= 6 g)</th> <th>100 g</th> </tr> <tr> <td>Natrium</td> <td>4,35 mg</td> <td>72,45 mg</td> </tr> <tr> <td>Chlorid</td> <td>96,88 mg</td> <td>1.614,74 mg</td> </tr> <tr> <td>Kalium</td> <td>106,92 mg</td> <td>1.782,01 mg</td> </tr> <tr> <td>Magnesium</td> <td>14,75 mg</td> <td>245,89 mg</td> </tr> <tr> <td>Mangan</td> <td>0,07 mg</td> <td>1,14 mg</td> </tr> </tbody> </table>	Nährwertangaben	1 Port. (= 6 g)	100 g	Brennwert kJ	93,12	1.552	Brennwert kcal	22,26	371	Fett	0,02 g	0,28 g	davon gesättigte	<0,01 g	0,07 g	Fettsäuren			Kohlenhydrate	5,24 g	87,40 g	davon Zucker	0,25 g	4,13 g	Eiweiß	0,29 g	4,79 g	Salz	0,04 g	0,68 g				Mineralstoffe	1 Port. (= 6 g)	100 g	Natrium	4,35 mg	72,45 mg	Chlorid	96,88 mg	1.614,74 mg	Kalium	106,92 mg	1.782,01 mg	Magnesium	14,75 mg	245,89 mg	Mangan	0,07 mg	1,14 mg	Institut Allergosan Deutschland (privat) GmbH, Nördliche Münchner Straße 47, D-82031 Grünwald (HRB 241674)
Nährwertangaben	1 Port. (= 6 g)	100 g																																																											
Brennwert kJ	93,12	1.552																																																											
Brennwert kcal	22,26	371																																																											
Fett	0,02 g	0,28 g																																																											
davon gesättigte	<0,01 g	0,07 g																																																											
Fettsäuren																																																													
Kohlenhydrate	5,24 g	87,40 g																																																											
davon Zucker	0,25 g	4,13 g																																																											
Eiweiß	0,29 g	4,79 g																																																											
Salz	0,04 g	0,68 g																																																											
Mineralstoffe	1 Port. (= 6 g)	100 g																																																											
Natrium	4,35 mg	72,45 mg																																																											
Chlorid	96,88 mg	1.614,74 mg																																																											
Kalium	106,92 mg	1.782,01 mg																																																											
Magnesium	14,75 mg	245,89 mg																																																											
Mangan	0,07 mg	1,14 mg																																																											

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.