

# 11A Nutritheke GmbH

Bucher Straße 7, 91325 Adelsdorf

## Zusammensetzung, Dosierung, Zutaten

Stand: 01.03.2013

PZN	Packung	Produkt
07749072	60 Kps	<b>Perlhirse</b>
		<p>Inhalt pro 1 Kapsel (Tagesempfehlung 1-2 Kps): 600 mg Perlhirse-Extrakt</p> <p>Frei von Gluten Frei von Lactose Frei von Gelatine Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>
07749095	60 Kps	<b>Petersilie</b>
		<p>Inhalt pro 1 Kapsel (Tagesempfehlung): 400 mg Petersilien-Konzentrat</p> <p>Frei von Gluten Frei von Lactose Frei von Gelatine Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>
07749103	90 Kps	<b>Preiselbeer</b>
		<p>Inhalt pro 1 Kapsel (Tagesempfehlung): 10 mg Preiselbeer-Extrakt</p> <p>Frei von Gluten Frei von Lactose Frei von Gelatine Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>
02259363	500 g	<b>Protein-Drink</b>
		<p>Inhalt pro 35 g in 300 ml Wasser (1 Portion); (Tagesempfehlung 1-2 Portionen):</p> <p>18,3 g Protein (Soja, Magermilch, Joghurt); 10,0 g Kohlenhydrate (Milch, Honig), 0,3 g Fett, &lt; 0,1 g Ballaststoffe, 0,3 g Natrium; 187 mg L-Carnitin, 1 x 10<sup>9</sup> kbE Lactobacillus acidophilus, 279 µg Vitamin A, 1,5 µg Vitamin D, 7,0 mg Vitamin E, 17,9 mg Vitamin C, 0,4 mg Vitamin B1, 6,0 mg Vitamin B2, 6,9 mg Niacin, 0,6 mg Vitamin B6, 117 µg Folsäure, 0,7 µg Vitamin B12, 15,5 µg Biotin, 1,3 mg Pantothenensäure, 210 mg Calcium, 377 mg Phosphor, 503 mg Kalium, 9,5 mg Eisen, 2,9 mg Zink, 0,33 mg Kupfer, 39 µg Jod, 18 µg Selen, 47 mg Magnesium, 0,3 mg Mangan</p> <p>Frei von Gluten Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>
02167342 02167709	30 Kps 90 Kps	<b>Q10 30 mg</b>
		<p>Inhalt pro 1 Kapsel (Tagesempfehlung): 30 mg Q 10 natürlich</p> <p>Frei von Gluten Frei von Lactose Frei von Gelatine Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>
02167715 02167939	30 Kps 90 Kps	<b>Q10 120 mg</b>
		<p>Inhalt pro 1 Kapsel (Tagesempfehlung): 120 mg Q 10 natürlich</p> <p>Frei von Gluten Frei von Lactose Frei von Gelatine Frei von Farbstoffen Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen</p>