

## Bestandteile von Biogena IMK®

<p><b>100 g BIOGENA IMK® Aminomix NAC</b></p>	<p>Enthalten ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: N-Acetyl-L-Cystein 25.7 - 28.5 g L-Methionin 9.5 - 10.5 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® L-5- Hydroxytryptophan</b></p>	<p>Enthalten ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: 30,0 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® L-Tryptophan</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile:69.8g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® Selen</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: Natriumselenitpentahydrat 50,0 mg (entspr. 15 mg Selen) Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® Spurenelemente mit Jod &amp; Kupfer: (SE)</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Magnesiumcarbonat 21,40 g</li> <li>Magnesiumoxid 10,23 g (entspr. Magnesium 12,00 g)</li> <li>Mangansulfatmonohydrat 1,90 g (entspr. Mangan 0,60 g)</li> <li>Zinksulfatheptahydrat 6,51 g (entspr. Zink 1,44 g)</li> <li>Kupfersulfatpentahydrat 969,7 mg (entspr. Kupfer 240,0 mg)</li> <li>Chromtrichloridhexahydrat 31,6 mg (entspr. Chrom 6,0 mg)</li> <li>Molybdänoxid 10,9 mg (entspr. Molybdän 6,0 mg)</li> <li>Kaliumjodid 8,1 mg (entspr. Jod 6,0 mg)</li> </ul>

## Bestandteile von Biogena IMK®

	<p>Natriumselenitpentahydrat 10,3 mg (enstpr. Selen 3,0 mg) Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® Spurenelemente ohne Jod &amp; Kupfer: (JK)</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile : Magnesiumcarbonat 21,40 g Magnesiumoxid 10,23 g (entspr. Magnesium 12,00 g) Mangansulfatmonohydrat 1,90 g (entspr. Mangan 0,60 g) Zinksulfatheptahydrat 6,51 g (entspr. Zink 1,44 g) Chromtrichloridhexahydrat 31,6 mg (entspr. Chrom 6,0 mg) Molybdänoxid 10,9 mg (entspr. Molybdän 6,0 mg) Natriumselenitpentahydrat 10,3 mg (enstpr. Selen 3,0 mg) Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® Vitamin D3</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: Vitamin D3 Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® <math>\alpha</math>-Liponsäure</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile : <math>\alpha</math>-Liponsäure 40,0 g Sonstige Bestandteile : Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® L-Arginin</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: L-Arginin 50.0 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<p><b>100 g BIOGENA IMK® Bioflavonoide</b></p>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile : Citrus-Bioflavonoide 10,0 g Grüntee-Extrakt 20,0 g Traubenzpolyphenol 20,0 g Sonstige Bestandteile : Guar und Kartoffelstärke</p>

## Bestandteile von Biogena IMK®

<b>100 g BIOGENA IMK® Calcium</b>	Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: Calciumcarbonat 32.26 g Calciumlactat 32.26 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> Guar, Stärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Eisen</b>	<i>Bestandteil:</i> Eisen(II)-sulfatheptahydrat 22,40 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Ginseng</b>	Bestandteile: Ginseng: 33,0 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® Glutathion red.</b>	Bestandteile: Glutathion (L-Glutamyl-L-Cysteinyl-Glycin) 30 ,00 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Grüntee</b>	Bestandteile : Grüntee-Extrakt 60,0 g Sonstige Bestandteile : Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Isoflavone</b>	Bestandteile: Isoflavone 5 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Kalium</b>	Bestandteile : Kaliumchlorid 15,89 g Kaliumdihydrogenphosphat 29,01 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Kreatinmonohydrat</b>	Bestandteile: Kreatinmonohydrat 69.8 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose

## Bestandteile von Biogena IMK®

<b>100g BIOGENA IMK® Kupfer</b>	Bestandteile: 606.0 mg Kupfer(II)sulfatpentahydrat Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® L-Carnitin</b>	Bestandteile: Di-L-Carnitin-mono-L-tartrat 45,96 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Ornithinhydrochlorid</b>	Bestandteile: L-Ornithinhydrochlorid 68.18 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose,
<b>100 g BIOGENA IMK® L-Phenylalanin:</b>	Bestandteile: L- Phenylalanin 68.18 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HMP-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Tyrosin</b>	Bestandteile: L- Tyrosin 68.17 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Glutamin</b>	Bestandteile: L- Glutamin 69.77 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HMP-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Glycin</b>	Bestandteile: L- Glycin 69,77 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Isoleucin</b>	Bestandteile: L- Isoleucin 70,0 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L- Leucin</b>	Bestandteile : L- Leucin 69,77 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Celullose
<b>100 g BIOGENA IMK® Lysinhydrochlorid</b>	Bestandteile: L-Lysinhydrochlorid 69.8 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose

## Bestandteile von Biogena IMK®

<b>100 g BIOGENA IMK® L-Threonin</b>	Bestandteile: L- Threonin 69.8 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM – Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® L - Valin</b>	Bestandteile: L- Valin 69.8 g Sonstige Bestandteile: Inulin, HPM-Cellulose
<b>100 g BIOGENA IMK® Magnesium</b>	Ernährungsphysiologisch wirksamer Bestandteil: Magnesiumcarbonat 57.89 g Magnesiumcitrat Nonahydrat 9.09g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Silymarin (Mariendistel)</b>	<i>Bestandteil:</i> Mariendistelfrüchtetrockenextrakt 30,0 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Taurin</b>	Bestandteile : Taurin 50,0 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Vitamin B 12</b>	Bestandteile: Cyanocobalamin (Vitamin B 12) 120 mg Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Vitamin E NAT</b>	Bestandteile : natürliches D-a-Tocopherolacetat 10.7-11.8 g natürliche freie D-Tocopherole 1.87-2.07 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke
<b>100 g BIOGENA IMK® Antioxidantien</b>	Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: Retinylacetat (Vitamin A) 34,2 – 41,8 mg Natürliche Carotinoide ( beta- Carotin 30 %) 73.0 – 81.0 mg natürliches –D Tocopherolacetat (Vitamin E) 5,0 – 5,5 g natürliches D Tocopherolgemisch 0,8 – 1,0 g Ascorbinsäure

## Bestandteile von Biogena IMK®

	<p>(Vitamin C) 18,0– 20,0 g Zitrusbioflavonoide 7,2 – 8,0 g Lutein 218,0 – 242,0 mg Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<b>100 g BIOGENA IMK® Lycopon</b>	<p>Bestandteile : Lycopon 1.2 g Sonstige Bestandteile: Guar, Kartoffelstärke</p>
<b>100 g BIOGENA IMK® Q 10</b>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile: Ubidecarenon (Coenzym Q 10) 18,0 g DL-alpha-Tocopherolacetat 18,0 g Sonstige Bestandteile : Guar, Kartoffelstärke</p>
<b>100 g BIOGENA IMK® Zink :</b>	<p><i>Bestandteil:</i> Zinkgluconat 44.73 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> Guar, Kartoffelstärke</p>
<b>100 g BIOGENA IMK® Vitamine:</b>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksame Bestandteile : Thiaminchloridhydrochlorid (Vitamin B1) 2,00 g Riboflavin (Vitamin B2) 2,00 g Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6) 4,00 g Cyanocobalamin (Vitamin B12) 6,00 mg Biotin 10,00 mg Cholecalciferol (Vitamin D3) 1,00 mg Folsäure 80,00 mg Nicotinamid (Nicotinsäureamid, Niacin) 2,00 g Calciumpantothenat (Pantothensäurecalcium) 4,00 g Cholinchlorid 16,00 g Inositol 12,00 g para-Aminobenzoessäure 4,00 g Sonstige Bestandteile : Guar, Kartoffelstärke</p>
<b>100 g BIOGENA IMK® Vitamin C</b>	<p>Ernährungsphysiologisch wirksamer Bestandteil: Ascorbinsäure 50,0 g Sonstige Bestandteile : Guar, Kartoffelstärke</p>