

PZN	Produktbezeichnung
03423600	Hylaktiv - 60 Kapseln

Kriterien	Produktkriterien																																		
Bezeichnung des Lebensmittels (aus rechtlicher Sicht)	Nahrungsergänzungsmittel mit probiotischen Lebendkeimen und Vitaminen.																																		
Zutatenverzeichnis	Kapselhülle: Gelatine, Farbstoff Titanoxid. Kapselinhalt: Füllstoff Nutriose, Trennmittel Magnesiumstearat, Siliciumdioxid und Talkum, Lactobacillus bulgaricus, Niacin, Lactobacillus acidophilus, Bacillus coagulans, Streptococcus thermophilus, Pantothensäure, Vitamin B6, Bifidobacterium animalis lactis, Bifidobacterium breve, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B12																																		
Allergene und Unverträglichkeiten	n.a.																																		
Füllmenge	60 Kapseln																																		
Menge der Zutaten	n.a.																																		
Lagerhinweise	Bei Raumtemperatur (nicht über 30°C) und fern von Hitzequellen und direkter Sonneneinstrahlung sowie außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.																																		
Name und Anschrift des Lebensmittelunternehmens	ratiopharm Arzneimittel Vertriebs-GmbH Albert-Schweitzer-Gasse 3 A-1140 Wien																																		
Ursprungsland oder Herkunftsort	n.a.																																		
Zubereitungshinweise	n.a.																																		
Alkoholgehalt	n.a.																																		
Nährwerttabelle	<p>Enthaltene Lebendkeime und Vitamine pro Tagesdosis:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Enthaltene Bakterienstämme:</th> <th>Pro 2 Kapseln</th> <th>% RDA*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lactobacillus bulgaricus</td> <td rowspan="7">Mindestens $1,5 \times 10^9$ KBE**</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bacillus coagulans</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lactobacillus acidophilus</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bifidobacterium animalis lactis</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bifidobacterium breve</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Streptococcus thermophilus</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Niacin</td> <td>10,80 mg</td> <td>67,5</td> </tr> <tr> <td>Pantothensäure (vit. B5)</td> <td>3,60 mg</td> <td>60,0</td> </tr> <tr> <td>Pyridoxin (Vit. B6)</td> <td>1,20 mg</td> <td>85,7</td> </tr> <tr> <td>Riboflavin (Vit. B12)</td> <td>0,96 mg</td> <td>68,6</td> </tr> <tr> <td>Thiamin (Vit. B1)</td> <td>0,84 mg</td> <td>76,4</td> </tr> <tr> <td>Cyanocobalamin (Vit. B12)</td> <td>0,60 µg</td> <td>24,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Anteil der empfohlenen Tagesdosis nach der Nährwertkennzeichnungsverordnung.</p>	Enthaltene Bakterienstämme:	Pro 2 Kapseln	% RDA*	Lactobacillus bulgaricus	Mindestens $1,5 \times 10^9$ KBE**		Bacillus coagulans		Lactobacillus acidophilus		Bifidobacterium animalis lactis		Bifidobacterium breve		Streptococcus thermophilus		Niacin	10,80 mg	67,5	Pantothensäure (vit. B5)	3,60 mg	60,0	Pyridoxin (Vit. B6)	1,20 mg	85,7	Riboflavin (Vit. B12)	0,96 mg	68,6	Thiamin (Vit. B1)	0,84 mg	76,4	Cyanocobalamin (Vit. B12)	0,60 µg	24,0
Enthaltene Bakterienstämme:	Pro 2 Kapseln	% RDA*																																	
Lactobacillus bulgaricus	Mindestens $1,5 \times 10^9$ KBE**																																		
Bacillus coagulans																																			
Lactobacillus acidophilus																																			
Bifidobacterium animalis lactis																																			
Bifidobacterium breve																																			
Streptococcus thermophilus																																			
Niacin		10,80 mg	67,5																																
Pantothensäure (vit. B5)	3,60 mg	60,0																																	
Pyridoxin (Vit. B6)	1,20 mg	85,7																																	
Riboflavin (Vit. B12)	0,96 mg	68,6																																	
Thiamin (Vit. B1)	0,84 mg	76,4																																	
Cyanocobalamin (Vit. B12)	0,60 µg	24,0																																	

	<p>**KBE=Kolonie bildene Einheiten</p>
--	--