

Produktinformationen	Multilac[®] Immuno Portionsbeutel (7 Portionsbeutel)		
Datum	01.12.2016		
Dateiname	PZN 07560475 Multilac Immuno Portionsbeutel Vivatrex 2016 12 01 LMIV.doc		
PZN	07560475		
Produktbezeichnung	Multilac [®] Immuno Portionsbeutel (Nahrungsergänzungsmittel)		
Hersteller	Vivatrex GmbH Martinstr. 10-12 52062 Aachen Deutschland		
Verzeichnis der Zutaten	Füllstoff - Maltodextrin, Füllstoff - Maisstärke, Nährstoff - Fructooligosaccharose, Nährstoff - Vitamin C (L-Ascorbinsäure E300, mikroverkapselt), Nährstoff - Colostrum*, Nährstoff - Zink (als Zinkoxid, mikroverkapselt), Nährstoff - Eisen (als Eisen-(II)-fumarat, mikroverkapselt), gefriergetrocknete Bakterien: Bifidobacterium lactis, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus acidophilus.		
Zutaten, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen können (gem. Anhang II <i>Lebensmittelinformationsverordnung EU (VO) 1169/2011</i>)	*Colostrum enthält das Allergen Lactose und andere Kuhmilchbestandteile, daher sollte Multilac[®] Immuno Portionsbeutel nicht von Personen mit einer Lactose Allergie oder einer Allergie gegen Milch oder Milchbestandteile angewendet werden.		
Nährwertdeklaration (gem. <i>Lebensmittelinformationsverordnung EU (VO) 1169/2011</i>)	Durchschnittliche Nährwertangabe	Pro 100 g	Pro 1 Portionsbeutel tägliche Verzehrempfehlung (% NRV*)
	Brennwert	1638 kJ/386 kcal	24,6 kJ/5,8 kcal
	Fett	2,3 g	0,03 g
	- davon gesättigte Fettsäuren	1,5 g	0,02 g
	Kohlenhydrate	89,3 g	1,3 g
	- davon Zucker	6,25 g	0,09 g
	Eiweiß	1,13 g	0,02 g
	Salz	0 g	0 g
	Vitamin C	1,33 g	0,020 g (25%)
	Zink	0,33 g	0,005 g (50%)
	Eisen	0,27 g	0,004 g (29%)
*NRV-Nährstoffbezugswert (empfohlene Tagesdosis) nach <i>Lebensmittelinformationsverordnung EU (VO) 1169/2011</i>			

Zutaten mit ernährungs-spezifischer oder physiologischer Wirkung	Zutaten	Inhalt 1 Portionsbeutel (% NRV*)
	Fructooligosaccharose	50 mg (**)
	Vitamin C	20 mg (25%)
	Colostrum	15 mg (**)
	Zink	5 mg (50%)
	Eisen	4 mg (29%)
	Lebende gefriergetrocknete Bakterien von 4 ausgewählten Bakterienstämmen	1 Milliarde vermehrungsfähige Bakterien (1,0 x 10 ⁹ KBE*)
	Bifidobacterium lactis	4 x 10 ⁸ KBE*
	Lactobacillus acidophilus	2 x 10 ⁸ KBE*
	Lactobacillus paracasei	2 x 10 ⁸ KBE*
	Lactobacillus plantarum	2 x 10 ⁸ KBE*
	*NRV-Nährstoffbezugswert (empfohlene Tagesdosis) nach Lebensmittelinformationsverordnung EU (VO) 1169/2011 **Ein NRV-Nährstoffbezugswert (empfohlene Tagesdosis) wurde für diese Substanz nicht festgelegt. ***KBE = Kolonien bildende Einheiten	
Nettofüllmenge	10,5 g (7 Portionsbeutel, jeweils 1,5 g)	
Empfohlene maximale tägliche Verzehrmenge	1 Portionsbeutel	
Allgemeine Warnhinweise	<p>Multilac® Immuno Portionsbeutel darf nicht eingenommen werden, wenn eine Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber einem der in Multilac® Immuno Portionsbeutel enthaltenen Stoffe (siehe Zutaten) besteht.</p> <p>Die empfohlene tägliche Verzehrmenge (1 Portionsbeutel) darf nicht überschritten werden.</p> <p>Multilac® Immuno Portionsbeutel kann nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise dienen.</p> <p>Multilac® Immuno Portionsbeutel unterhalb von 25° C an einem trockenen Ort, für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Licht schützen.</p>	
Spezielle Warnhinweise	<p>Multilac® Immuno Portionsbeutel enthält das Allergen Lactose und andere Kuhmilchbestandteile, daher sollte Multilac® Immuno Portionsbeutel nicht von Personen mit einer Lactose Allergie oder einer Allergie gegen Milch oder Milchbestandteile angewendet werden.</p>	
Einnahmeempfehlung	<p>Multilac® Immuno Portionsbeutel kann ab 6 Jahren angewandt werden.</p> <p>Inhalt des Portionsbeutels entweder direkt oder gemischt mit Flüssigkeit (lauwarmes Wasser, Milch, Tee oder Saft) oder Joghurt einnehmen.</p> <p>Die in Multilac® Immuno Portionsbeutel enthaltenen Zutaten Vitamin C, Zink und Eisen unterstützen die normale Funktion des Immunsystems. Vitamin C und Eisen tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei.</p> <p>Einen Multilac® Immuno Portionsbeutel pro Tag einnehmen. Die Dauer eines Anwendungszykluses beträgt 7 Tage. Nach 7 Tagen Anwendung kann eine Einnahmepause von 3 Wochen eingelegt werden.</p>	