

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrpfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.
Kinderimmun Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901375857	4637585	Inulin, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 10%, Acerolasaftpulver 6%, Colostrum-Konzentrat (Milch) 6%, Milchsäurebakterien Bifi dobacterium longum 1%, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat) 1%, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure	Vitamin D3 6,7 µg (bei 2g) 10 µg (bei 3g) = 266 IU 133 %* (bei 2g) = 400 IU 200 %* (bei 3g) Vitamin B1 0,44 mg 40 %* (bei 2g) 0,66 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B2 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B6 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B12 1 µg 40 %* (bei 2g) 1,5 µg 60 %* (bei 3g) Folsäure 80 µg 40 %* (bei 2g) 120 µg 60 %* (bei 3g) Vitamin C 32 mg 40 %* (bei 2g) 48 mg 60 %* (bei 3g) Zink 2 mg 20 %* (bei 2g) 3 mg 30 %* (bei 3g) Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg (bei 2g) 100 mg (bei 3g) Colostrum-Konzentrat 124 mg (bei 2g) 186 mg (bei 3g) mit Immunglobulin G 24,8 mg (bei 2g) 37,2 mg (bei 3g) Inulin 1,5 g (bei 2g) 2,2 g (bei 3g) Milchsäurebakterien 18 mg (bei 2g) 27 mg (bei 3g) B. longum =1,8 Mrd. (bei 2g) =2,7 Mrd. (bei 3g)	-	Kinder von 2 bis unter 7 Jahren 2 Messlöffel / Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 3 Messlöffel / Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	65 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y