

<b>Produktname</b>	KinderImmun Dr. Wolz
<b>Hersteller</b>	Dr. Wolz Zell GmbH
<b>Rechtsform des Produktes</b>	Nahrungsergänzungsmittel
<b>EAN</b>	4021901375857
<b>PZN</b>	4637585
<b>Zutaten</b>	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
<b>ø Nährwertangaben</b>	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) *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr
<b>Alkoholgehalt</b>	-
<b>Verzehrempfehlung</b>	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.
<b>Hinweise</b>	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.
<b>Nettofüllmenge</b>	65 g
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Anweisung für Aufbewahrung</b>	Bei +4°C bis +25°C
<b>Nährwertdeklaration</b>	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich
<b>Rev.</b>	10/y