

<b>Produktname</b>	<b>Cholesterinreduktion Dr. Wolz</b>
<b>Hersteller</b>	Dr. Wolz Zell GmbH
<b>Rechtsform des Produktes</b>	Nahrungsergänzungsmittel
<b>EAN</b>	4021901195820
<b>PZN</b>	7619582
<b>Zutaten</b>	81 % <b>Hafer</b> kleie mit 23 % Beta-Glucanen, 14 % Pflanzensterine, Maltodextrin, Emulgator: Zuckerester von Speisefettsäuren, Inulin, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12.
<b>Ø Nährwertangaben</b>	Vitamin B6 18 mg (pro 100g) 2,8 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B1 14,0 mg (pro 100g) 2,2 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Folsäure 2.500 µg (pro 100g) 400 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B12 31 µg (pro 100g) 5,0 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Beta-Glucane 19 g (pro 100g) 3,0 g (Pro 16 g Tagesportion) Pflanzensterine 14 g (pro 100g) 2,2 g (Pro 16 g Tagesportion) *Tagesbedarfsdeckung bei 16 g in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr
<b>Alkoholgehalt</b>	-
<b>Verzehrempfehlung</b>	Rühren Sie 16 g (= 4 gestrichene Messlöffel) zu einer Hauptmahlzeit in Milch, Joghurt oder andere Milchprodukte nach Ihrer Wahl ein. Kann auch gut über Müsli oder Cerealien mit Milch gestreut werden. Die beste Wirkung erzielen Sie im Zusammenhang mit einer Hauptmahlzeit und ausschließlich im Zusammenhang mit dem Verzehr eines Milcherzeugnisses.
<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. Die tägliche Aufnahme sollte 3g Pflanzensterine nicht überschreiten, da von einer höheren Dosierung keine weitere Cholesterinsenkung zu erwarten ist. Cholesterinreduktion Dr. Wolz ist nicht bestimmt für Personen, die ihren Cholesterinspiegel im Blut nicht zu kontrollieren brauchen. Für Kinder unter 5 Jahren, sowie schwangere und stillende Frauen ist Cholesterinreduktion Dr. Wolz unter Umständen nicht zweckmäßig, da diese Personengruppen besondere Ernährungsbedürfnisse haben. Cholesterinreduktion Dr. Wolz kann auch mit Cholesterin senkenden Medikamenten, dann aber nur unter Aufsicht des Arztes, eingenommen werden. Cholesterinreduktion Dr. Wolz ist als Bestandteil einer ausgewogenen und abwechslungsreichen Ernährung zu verwenden, zu der auch zur Aufrechterhaltung des Carotinoid-Spiegels der regelmäßige Verzehr von Obst und Gemüse zählt.
<b>Netto-füllmenge</b>	224g Pulver
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Anweisung für Aufbewahrung</b>	Bei +4°C - +25°C
<b>Nährwert-deklaration</b>	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich
<b>Rev.</b>	11/y