

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	⊖ Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.
Zell Oxygen® formula	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901461055	0275659	Hefezellen* 59%, Honig 26%, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Granatapfel, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 3%, Hirseextrakt 1,5%, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Soja konzentrat 0,7%, Nachtkerzenöl, natürliches Aroma, Pantothentat, Biotin, Vitamin D3 *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Pantothensäure 6 mg 100 % Biotin 150 µg 300 % Vitamin D3 5 µg = 200 I.E. 100 % Gelée Royale 600 mg Hirseextrakt 300 mg Soja-Isoflavone 60 mg Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd.	Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol.	Zell Oxygen® formula ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	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. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden.	280 ml (14 Fläschchen x 20 ml)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/y