

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	Ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.
Zell Oxygen® plus	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901138209	8813820	Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Zell Oxygen® plus ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Esslöffel) pro Tag verdünnt mit 200-270ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. 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.	250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/y