

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® ZYM anti-aging | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901297517 | 2729751 | <u>Zutaten im Fläschchen:</u> Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin<br>* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®<br><u>Zutaten der Kapsel:</u> Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Vitamin B1 3,3 mg 300 %*<br>Vitamin B2 4,2 mg 300 %*<br>Vitamin B6 4,2 mg 300 %*<br>Vitamin B12 7,5 µg 300 %*<br>Niacin (NE) 32 mg 200 %*<br>Pantothensäure 6,0 mg 100 %*<br>Biotin 150 µg 300 %*<br>Vitamin E (in alpha-TE) 36 mg 300 %*<br>Magnesium 57 mg 15 %*<br>Zink 5,0 mg 50 %*<br>Selen 55 µg 100 %*<br>Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden<br><u>Kapseln pro Kapsel</u><br>Vitamin C 40 mg 50%*<br>Folsäure 200 µg 100%*<br>Beta-Glucane aus Hefe 53 mg<br>Lycopin 2,0 mg<br>Hesperidin 25 mg<br>Coenzym Q10 30 mg<br>*Tagesbedarfsdeckung in Prozent der | Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® ZYM anti-aging ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränkes Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen. 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. | 280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg) | Deutschland   | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |