



**Pflichtangaben nach Lebensmittel-Informationsverordnung (LMIV)  
und Nahrungsergänzungsmittelverordnung (NemV)**

PZN: 6970308

Nahrungsergänzungsmittel

**Produktbezeichnung:**

Zell Oxygen® plus

**Zusammensetzung:**

Hefezellen<sup>#</sup> 62 %, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizenkeimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Zinkcitrat, Hefe), natürliches Aroma, Selenangereicherte Hefe, Nicotinamid, Pantothensäure, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin.

<sup>#</sup>Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®

**Nährwertkennzeichnung:**

| <b>Zusammensetzung</b>     | <b>pro 20 ml</b>       | <b>% NRV<sup>+</sup></b> | <b>pro 30 ml</b>       | <b>% NRV<sup>+</sup></b> |
|----------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| Vitamin B1                 | 1,5 mg                 | 133 %                    | 2,2 mg                 | 200 %                    |
| Vitamin B2                 | 1,9 mg                 | 133 %                    | 2,8 mg                 | 200 %                    |
| Vitamin B6                 | 1,9 mg                 | 133 %                    | 2,8 mg                 | 200 %                    |
| Vitamin B12                | 3,3 µg                 | 133 %                    | 5 µg                   | 200 %                    |
| Niacin (NE)                | 11 mg                  | 67 %                     | 16 mg                  | 100 %                    |
| Pantothensäure             | 4 mg                   | 67 %                     | 6 mg                   | 100 %                    |
| Biotin                     | 67 µg                  | 133 %                    | 100 µg                 | 200 %                    |
| Vitamin E (in alpha-TE)    | 16 mg                  | 133 %                    | 24 mg                  | 200 %                    |
| Zink                       | 3,3 mg                 | 33%                      | 5 mg                   | 50 %                     |
| Selen                      | 37 µg                  | 67 %                     | 55 µg                  | 100 %                    |
| Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | 13 g<br>133 Milliarden |                          | 19 g<br>200 Milliarden |                          |

## Pflichtangaben nach Lebensmittel-Informationsverordnung (LMIV) und Nahrungsergänzungsmittelverordnung (NemV)

\*Nährstoffbezugswerte gem. EU-Verordnung 1169/2011

Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol. natürlichen Gärungsalkohol.

### **Verzehrempfehlung:**

Zell Oxygen® plus ist ein Konzentrat und sollte daher verdünnt zu oder nach den Mahlzeiten eingenommen werden. Bitte verdünnen Sie je nach Bedarf 20 ml mit 200 ml oder 30 ml mit 270 ml mit einem Getränk Ihrer Wahl z.B. einem Fruchtsaft.

Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!

### **Aufbewahrung:**

Bei +4 °C bis +25 °C

Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.

### **Nettofüllmenge:**

750 ml (3 x 250 ml)

### **Rechtliche Hinweise:**

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.

### **Anschrift Hersteller:**

Dr. Wolz Zell GmbH

Marienthaler Str. 3

65366 Geisenheim

Tel: 06722/56100

[info@wolz.de](mailto:info@wolz.de)

[www.wolz.de](http://www.wolz.de)