



Natürlich, nachweislich wirksam

Zell Oxygen® ZYM anti-aging, 280ml

Zell Oxygen® ZYM anti-aging



Artikelnummer 165	GTIN-Stück  4 021901 297517	GTIN-Verpackung	eco-ID 144556	
-----------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke



Zell Oxygen® ZYM anti-aging, Dr. Wolz Zell GmbH

Qualität

neuform Qualität

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

Zutaten

"Zutaten im Fläschchen: 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* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®

Zutaten der Kapsel: Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure,

Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose."

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.



Zell Oxygen® ZYM anti-aging, 280ml

Zell Oxygen® ZYM anti-aging



Artikelnummer 165	GTIN-Stück  4 021901 297517	GTIN-Verpackung	eco-ID 144556	
-----------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Kurzbeschreibung

Für einen effektiven Zellschutz

Anwendung

Sanuzella® 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.

Tipp: Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig für die Gesundheit.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.

Sonstige Hinweise

Nicht für Kinder, Schwangere, Stillende und Alkoholiker geeignet. Für Diabetiker geeignet unter Anrechnung von 0,7 BE pro Tagesportion.

Verzehrempfehlung

"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.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Milch, Weichtier, Weizen, Haselnuss, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Milcheiweiß, Glutamat

enthalten: Fruktose, Umbelliferae, Hefe

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓ ungesüßt ✓



Zell Oxygen® ZYM anti-aging, 280ml

— Seit 1969 —
Natürlich, nachweislich wirksam

Zell Oxygen® ZYM anti-aging



Artikelnummer 165	GTIN-Stück  4 021901 297517	GTIN-Verpackung	eco-ID 144556	
-----------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Nahrungsergänzungsmittel
Süßung	Honig
Verwendungsdauer	30 Tage
Darreichungsform	Elixier
Altersbeschränkung	keine Altersbeschränkung

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels	neufarm Qualität

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	enthält Alkohol
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Nahrungsergänzungsmittel
Inverkehrbringer	Dr. Wolz Zell GmbH; Marienthaler Straße 3, 65366 Geisenheim, Deutschland
Name Inverkehrbringer	Dr. Wolz Zell GmbH
Straße Inverkehrbringer	Marienthaler Straße 3
PLZ Inverkehrbringer	65366
Ort Inverkehrbringer	Geisenheim
Land Inverkehrbringer	Deutschland

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	20 ml
Portionsgröße	20 ml

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse
---	---------

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 20 ml = 20 ml

Proteinheiten	0,7 BE
----------------------------	--------

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 20 ml = 20 ml

davon mehrwertige Alkohole	9 %
---	-----



— Seit 1969 —
Natürlich, nachweislich wirksam

Zell Oxygen® ZYM anti-aging, 280ml

Zell Oxygen® ZYM anti-aging



Artikelnummer 165	GTIN-Stück  4 021901 297517	GTIN-Verpackung	eco-ID 144556	
-----------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien bezogen auf 20 ml = 20 ml

Thiamin B1	3,3 mg
Riboflavin B2	4,2 mg
Niacin B3	32 mg
Panthothensäure B5	6 mg
Vitamin B6	4,2 mg
Vitamin B12	7,5 µg
Vitamin C	40 mg
Vitamin E	36 mg
Biotin H	150 µg
Folsäure	200 µg
Magnesium	57 mg
Selen	55 µg
Zink	5 mg

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 20 ml = 20 ml

Thiamin B1	300 %
Riboflavin B2	300 %
Niacin B3	200 %
Panthothensäure B5	100 %
Vitamin B6	300 %
Vitamin B12	300 %
Vitamin C	50 %
Vitamin E	300 %
Biotin H	300 %
Folsäure	100 %
Magnesium	15 %
Selen	100 %
Zink	50 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Schachtel
Verpackungsmaterial	Glas, Pappe

Preise und Konditionen

Pfand nein

Sonstiges

PZN 2729751

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	hefig
Geruch	hefig
Konsistenz	dickflüssiges Konzentrat