

### Verzehrempfehlung:

Pro Tag 2 bis maximal 4 Portionen (1 Portion = 30ml des DrSlym Konzentrats mit 500ml Wasser gemischt) trinken. Die empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Eine Portion über einen Zeitraum von ca. 1 Stunde verteilt trinken.

### Haltbarkeit:

Das DrSlym Konzentrat nach dem Öffnen in der Originalflasche im Kühlschrank aufbewahren. Mindestens haltbar bis: siehe Bodenaufdruck.

### Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise verwendet werden. Auf kalorienreiche Lebensmittel und Alkohol sollte verzichtet werden. Das Nahrungsergänzungsmittel DrSlym Konzentrat enthält verschiedene Vitamine und Zink (siehe Tabelle). Die Vitamine C, B1, B2, B6, B12, Pantothensäure, Niacin und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Zink trägt zu einem normalen Säuren-Basen-Stoffwechsel, einem normalen Fettsäurenstoffwechsel und einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Weitere Informationen unter [www.drsllym.de](http://www.drsllym.de)

Hergestellt in Deutschland im Auftrag der DrSlym Vital GmbH, Maximiliansplatz 12a, 80333 München

Eine Portion = 30 ml DrSlym Konzentrat  
(1 Messbecher) mit 500 ml Wasser gemischt.  
Eine 500 ml Flasche enthält 16 Portionen.

Zusammensetzung	pro Portion (30 ml Konzentrat + 500 ml Wasser)	% NRV* pro Portion	pro 4 Portionen (120 ml Konzentrat + 2000 ml Wasser)	% NRV* pro 4 Portionen
<b>Vitamin C</b>	20,0 mg	25%	80,0 mg	100%
<b>Niacin</b>	4,0 mg	25%	16,0 mg	100%
<b>Vitamin E</b>	3,0 mg	25%	12,0 mg	100%
<b>Pantothensäure</b>	1,5 mg	25%	6,0 mg	100%
<b>Vitamin B6</b>	0,35 mg	25%	1,4 mg	100%
<b>Riboflavin</b>	0,35 mg	25%	1,4 mg	100%
<b>Thiamin</b>	0,35 mg	25%	1,1 mg	100%
<b>Vitamin A</b>	0,275 mg	25%	6,0 mg	100%
<b>Biotin</b>	0,7 µg	25%	16 mg	100%
<b>Vitamin D</b>	3,0 mg	25%	2,6 µg	100%
<b>Vitamin B12</b>	13 µg	25%	50 µg	100%
<b>Zink</b>	2,5 mg	25%	10,0 mg	100%

\* Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Durchschnittliche Nährwertangaben des Fertiggetränks	pro 100 ml	pro 500 ml
<b>Brennwert</b>	50 kj / 12 kcal	250 kj / 60 kcal
<b>Fett</b>	0 g	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g
<b>Kohlenhydrate</b>	4,5 g	23 g
davon Zucker	< 0,5 g	1,9 g
<b>Ballaststoffe</b>	0 g	0 g
<b>Eiweiß</b>	0 g	0 g
<b>Salz</b>	0,03 g	0,15 g

#### Zutaten

Propan-1,2,3-triol, Wasser, Isomaltulose\*\*, Holunderbeersaftkonzentrat, Säuerungsmittel Citronensäure, Säureregulator Trinatriumcitrat, Vitamin C, Süßungsmittel Sucralose, Zinkgluconat, Niacin, Vitamin E, färbendes Konzentrat aus Saflor, Pantothensäure, Vitamin D, Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B6, Vitamin B1 (Thiamin), Vitamin A, Biotin, Vitamin B12

\*\* Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle