

Vitamine und Mineralstoffe	Menge pro 100 ml DrSlym Getränk	Anteil des empf. Bedarfs nach EU-RDA pro Tagesration (2,0 l)
Vitamin A	40 µg	100%
Vitamin B1	0,6 mg	100%
Vitamin B2	0,1 mg	100%
Niacin	0,8 mg	100%
Pantothensäure	0,3 mg	100%
Vitamin B6	0,1 mg	100%
Folsäure	10 µg	100%
Vitamin B12	0,1 µg	100%
Vitamin C	4,0 mg	100%
Vitamin D3	0,3 µg	100%
Vitamin E	0,6 mg	100%
Biotin	2,5 µg	100%
Jod	7,5 µg	100%
Calcium	40 mg	100%
Magnesium	20 mg	100%
Natrium	30 mg	*
Zink	0,5 mg	100%

\*keine EU-RDA bestimmt.

Durchschnittliche Nährwerte	Menge pro 100 ml DrSlym Getränk	Menge in Tagesration (2,0 l)
Brennwert	52 kJ / 12 kcal	1035 kJ / 248 kcal
Eiweiß	< 0,1 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	0,2 g	3,0 g
davon Zucker	< 0,1 g	0,1g
Fett	< 0,1 g	< 0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,1 g
Salz	75 mg	1500 mg



1 Liter

33 Portionen

Kalorienarmes Vitamingetränk  
als Mahlzeitenersatz.  
Trägt im Rahmen einer kalorienarmen  
Ernährung zur Gewichtsabnahme bei.  
**Nur verdünnt trinken!**

## Kalorienarmes Vitamingetränk

### Zubereitung des DrSlym Getränks (1 Portion)

30ml DrSlym Konzentrat (1 Messbecher) mit Trinkwasser, mit oder ohne Kohlensäure, auf 0,5 Liter Getränk auffüllen.

### Funktion

Das Ersetzen von Mahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch das DrSlym Getränk trägt zur Gewichtsabnahme bei. Das DrSlym Getränk kann eine laxative (die Darmtätigkeit anregende) Wirkung haben. Trinken Sie bis zu 4 Portionen pro Tag.

### Haltbarkeit

Das DrSlym Konzentrat in der lichtgeschützten Originalflasche verschlossen aufbewahren. Sonnenlicht oder andere Wärmequellen vermeiden.

Das fertige DrSlym Getränk kann verschlossen im Kühlschrank 2-3 Tage aufbewahrt werden. Bei Zimmertemperatur hält es sich einen Tag.

Weitere Informationen finden Sie im Handbuch unter [www.drsllym.me](http://www.drsllym.me)

### Zutaten

Glycerin, Wasser, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Maltodextrin, Magnesiumcitrat, Calciumlactat, Rote Beete Pulver, Cranberry Konzentrat, Natriumchlorid, Vitamin C, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Folsäure, Biotin, Vitamin B12, Vitamin A, Zinkoxyd, Vitamin D3, Natriumjodid.

[www.drsllym.me](http://www.drsllym.me)

Hergestellt im Auftrag der DrSlym GmbH,  
Hagelstangestr. 5, 81927 München, gemäß GMP /  
HACCP-Richtlinien (IT-Zert ISO 9001:2008).

Die Produktion untersteht permanenten  
Qualitätskontrollen öffentlich bestellter  
und vereidigter Lebensmittelchemiker.

Mindestens haltbar bis: Siehe Bodenaufdruck.



<b>Vitamine und Mineralstoffe</b>	<b>Menge pro 100 ml DrSlym Getränk</b>	<b>Anteil des empf. Bedarfs nach EU-RDA pro Tagesration (2,0 l)</b>
Vitamin A	40 µg	100%
Vitamin B1	0,6 mg	100%
Vitamin B2	0,1 mg	100%
Niacin	0,8 mg	100%
Pantothensäure	0,3 mg	100%
Vitamin B6	0,1 mg	100%
Folsäure	10 µg	100%
Vitamin B12	0,1 µg	100%
Vitamin C	4,0 mg	100%
Vitamin D3	0,3 µg	100%
Vitamin E	0,6 mg	100%
Biotin	2,5 µg	100%
Calcium	13 mg	33%
Magnesium	7 mg	33%
Natrium	30 mg	*
Zink	0,5 mg	100%
*keine EU-RDA bestimmt.		
<b>Durchschnittliche Nährwerte</b>	<b>Menge pro 100 ml DrSlym Getränk</b>	<b>Menge in Tagesration (2,0 l)</b>

Brennwert	60 kJ / 14 kcal	1200 kJ / 288 kcal
Eiweiß	< 0,1 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	0,2 g	3,0 g
davon Zucker	< 0,1 g	0,1g
Fett	< 0,1 g	< 0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,1 g
Salz	75 mg	1500 mg

**1 Liter**

**33 Portionen**

Kalorienarmes Vitamingetränk

Kann im Rahmen einer kalorienarmen

Ernährung zur Gewichtsabnahme beitragen.

**Nur verdünnt trinken!**

## **Kalorienarmes Vitamingetränk**

### **Zubereitung des DrSlym Getränks**

Für eine Portion bitte 30 ml DrSlym Konzentrat (1 Messbecher) mit Trinkwasser, mit oder ohne Kohlensäure, auf 0,5 Liter Getränk auffüllen. Vor Gebrauch die Flasche bitte gut schütteln.

### **Funktion**

Hunger entsteht durch Energie- bzw. Glucosemangel im Gehirn. DrSlym versorgt Ihren Körper mit einer kalorienarmen Vorstufe, aus welcher Ihr Körper Glucose produzieren kann.

Eine Portion bitte über einen Zeitraum von ca. 2 Stunden verteilt trinken, da das Gehirn konstant mit Energie versorgt werden möchte. Das DrSlym Getränk kann eine laxative (die Darmtätigkeit anregende) Wirkung haben. Trinken Sie bis zu 4 Portionen pro Tag.

### **Haltbarkeit**

Das DrSlym Konzentrat bitte in der Originalflasche aufbewahren und vor Sonnenlicht oder anderen Wärmequellen schützen. Mindestens haltbar bis: siehe unten.

Bitte verbrauchen Sie das fertig gemischte DrSlym Getränk innerhalb eines Tages.

### **Zutaten**

1,2,3-Propantriol, Wasser, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Rote Bete Pulver, Cranberry Konzentrat, Calciumcarbonat, Maltodextrin, Magnesiumcarbonat, Trinatriumcitrat, Vitamin C (Ascorbinsäure), Zinkgluconat, Vitamin E, Nicotinsäureamid, Vitamin A-Acetat, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin D3, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B12, Folsäure, Biotin.

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

Hergestellt im Auftrag der DrSlym GmbH, 81927 München gemäß GMP / HACCP-Richtlinien (IT-Zert ISO 13485). Die Produktion untersteht permanenten Qualitätskontrollen öffentlich bestellter und vereidigter Lebensmittelchemiker.