



## Nöm Joghurt drink Erdbeere 0.1% 500g

Joghurt drink aus entrahmter pasteurisierter Milch mit 0,1% Fett, mit Erdbeersaft, mit Süßungsmitteln.

Produkt	<b>550256</b>	Verpackung	<b>Einweg</b>
Nettofüllmenge	<b>500 g</b>	Erhältliche Einheiten	<b>FI</b>
		Marke	<b>NÖM</b>

### Produktbeschreibung

Der nöm fasten Joghurt drink Erdbeere schmeckt nicht nur herrlich leicht, sondern auch besonders erfrischend. Bester NÖM Joghurt und fruchtige Erdbeeren sorgen für das perfekte Feeling – die fettarme und zuckerarme Rezeptur für höchsten Genuss ganz ohne schlechtes Gewissen!

### Inhaltsstoffe

79% JOGHURT (2) aus entrahmter MILCH\*\*, MAGERMILCHPERMEAT, Wasser, 5% Erdbeersaft aus Erdbeersaftkonzentrat, Stabilisator: Guarkernmehl, Karottenkonzentrat, Süßungsmittel: Sucralose, Acesulfam K; Farbstoff: Carotin, Aroma. (2) mit Lactobacillus acidophilus und Bifidobacterium \*\* laut Definition des Österreichischen Lebensmittelcodex für gentechnikfreie Produktion; Kontrolle durch agroVet GmbH

### Allergene

#### Enthaltene Allergene

Milch

### Merkmale / Ernährungshinweise

Vorbestellprodukt

### Aufbewahrungshinweis

Gekühlt (3-9°C) mindestens haltbar bis: siehe Deckel. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 2-3 Tagen verzehren.

### Verwendungshinweis

Vor dem Öffnen gut schütteln.

### Herkunftsangaben

Zutat	Herkunftsland	Herkunftsregion	Zusätzliche Angaben
Milch	Österreich	-	ca. 85% aus Niederösterreich

### Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung

Joghurt drink aus entrahmter pasteurisierter Milch mit 0,1% Fett, mit Erdbeersaft, mit Süßungsmitteln.

### Nährwerte

100 Gramm

	Menge
<b>Energie</b>	~124 kJ (29 kcal)
<b>Kohlenhydrate</b>	~ 4,1 Gramm
<b>davon mehrwertige Alkohole</b>	0 Gramm
<b>davon Stärke</b>	0 Gramm
<b>davon Zucker</b>	~ 3,9 Gramm
<b>Ballaststoffe</b>	< 0,5 Gramm
<b>Fett</b>	< 0,5 Gramm
<b>davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 Gramm
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b>	< 0,1 Gramm
<b>davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 Gramm
<b>Eiweiß</b>	~ 2,9 Gramm
<b>Salz</b>	~ 0,1 Gramm