

# Nutris Powder Dickungspulver 300g Dose

---

Dickungsmittel für Speisen und Getränke

## Produktmerkmale

- amylaseresistente Eigenschaften -> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- angedickte Flüssigkeit wird vom Körper resorbiert
- einfach in der Anwendung
- Anwendung in kalten/warmen Getränken, pürierten Gerichten, Trinknahrungen
- gluten- und laktosefrei

## Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei: Schluckstörungen, z.B. bei neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose; onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren



---

## Kontraindikationen

---

Nutilis Powder ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Nicht geeignet für Patienten, die eine ballaststofffreie Diät benötigen.

## Dosierung/Empfohlene

### Tagesmenge

---

Mit Hilfe von Nutilis können Flüssigkeiten zu verschiedenen Konsistenzen angedickt werden (sirup-, honig-, puddingartig). Die benötigte Menge an Pulver richtet sich nach der Art der anzudickenden Flüssigkeit (z.B. Tee, Saft oder pürierte Speisen). Geöffnete Dose innerhalb von 2 Monaten aufbrauchen.

### Wichtiger Hinweis

---

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

## Anwendungshinweise

---

Erforderliche Menge Nutilis Powder mit dem Getränk in einen verschließbaren Becher oder Cocktail-Shaker geben. 10 - 20 Sekunden lang kräftig schütteln oder rühren, bis sich das Pulver vollständig aufgelöst hat. Einige Minuten ruhen lassen, bis die gewünschte Konsistenz erreicht ist. Umfüllen und servieren. Speisen und Getränke, die mit Nutilis Powder angedickt werden, können gekühlt, eingefroren und wieder erwärmt werden.

# Nutlis Powder Dickungspulver 300g Dose

## Typanalyse pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	100ml	Portion	Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Energie	kcal	363			Ballaststoffe	En%	3		
Energie	kJ	1545			Ballaststoffe	g	5,8		
Energiedichte	kcal/ml/g	3,63			Lösliche Ballaststoffe	g	4,9		
Broteinheiten	BE	7			Unlösliche Ballaststoffe	g	0,9		

Fett	Einheit	100g	100ml	Portion	Eiweiß	Einheit	100g	100ml	Portion
Fett	En%	0			Eiweiß	En%	0		
Fett	g	0,1			Eiweiß	g	0,26		
Gesättigte Fettsäuren	g	0,1							

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml	Portion
Kohlenhydrate	En%	97		
Kohlenhydrate	g	87,5		
Zucker	g	1,5		
Glucose	g	0,5		
Fructose	g	-		
Lactose	g	<0,06		
Maltose	g	1		
Saccharose	g	-		
Polysaccharide	g	86		
Stärke	g	38,3		

Salz	Einheit	100g	100ml	Portion
Salz	g	<0,20		

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Natrium	mg	<91		
Kalium	mg	<75		
Chlorid	mg	<35		
Calcium	mg	<21		
Phosphor	mg	<17		
Magnesium	mg	<3,5		
Ca/P-Quotient	mg	1,2		

Weiteres	Einheit	100g	100ml	Portion
Wasser	g	8		

## Zutatenliste

---

Maltodextrin, modifizierte Maisstärke, Tarakernmehl, Xanthan, Guarkernmehl.

## Bestellinformationen

Nutlis Powder Dickungspulver 300g Dose

## PZN

07135631

## SKU/SAP Nummer

54273

## VPE

12 x 300 g