



# Vita-Activa

05 / 2019

*Für die zusätzliche, hochkalorische Ernährung sowie würzige Cremesuppen mit hohen Eiweiß-Gehalt im Alten- und Pflegebereich, sowie im Krankenhaus.*



**POWER** – Hochkalorisch leichte Zubereitung  
deklarationsfrei, mit Ballaststoff, Mineralstoffen und Vitaminen

**Süß**

- Instant Trink-Kost
- Instant Portionsbeutel süß und herzhaft
- Instant Dessert

**Herzhaft**

- Instant Cremesuppen
- Basis-Produkte

**POWER** – Hoher Eiweißgehalt

*Würzige Cremesuppen mit mind. 20 % Eiweißgehalt des gesamten Brennwertes*



# Vita-Activa

## *Inhaltsverzeichnis:*

<i>Seite 2</i>	<i>=</i>	<i>Inhaltsverzeichnis</i>
<i>Seite 3</i>	<i>=</i>	<i>Besondere Anforderungen</i>
<i>Seite 4-5</i>	<i>=</i>	<i>POWER Trink-Kost süß</i>
<i>Seite 6</i>	<i>=</i>	<i>POWER Portionsbeutel süß für 100ml fertige Speise</i>
<i>Seite 7</i>	<i>=</i>	<i>POWER Portionsbeutel würzig für 100ml fertige Speise</i>
<i>Seite 8</i>	<i>=</i>	<i>POWER Dessert</i>
<i>Seite 9</i>	<i>=</i>	<i>POWER Hoher Eiweißgehalt würzig</i>
<i>Seite 10</i>	<i>=</i>	<i>Fitness-Getränke-Pulver</i>
<i>Seite 11</i>	<i>=</i>	<i>Basis-Produkte</i>
<i>Seite 12</i>	<i>=</i>	<i>Tabellen, Nährwertanalysen</i>

***Bitte sprechen Sie mit uns oder Ihrem Außendienstmitarbeiter,  
wenn Sie weitere Informationen, Ideen und Anregungen haben.  
Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen!***

***Telefon: 0 51 51 / 106 56 60    Fax: 0 51 51 / 106 56 89  
e-mail: [info@nossek-nahrungsmittelwerk.de](mailto:info@nossek-nahrungsmittelwerk.de)***

# Vita-Activa

## ***Für die zusätzliche, hochkalorische Ernährung sowie würzige Cremesuppen mit hohen Eiweiß-Gehalt im Alten- und Pflegebereich, sowie im Krankenhaus.***

Bei vielen Menschen kommt es mit dem Beenden des aktiven Arbeitslebens zu einer physischen und physiologischen Veränderung in der nun beginnenden weiteren Lebensphase.

Diese Veränderungen haben auch einen entscheidenden Einfluss auf die Ernährung. Der bis dahin benötigte Energiebedarf ändert sich. Es wird ein verminderter Energiebedarf, aber mit gleich bleibender oder zum Teil erhöhter Dichte an Nährstoffen, Vitaminen und Mineralstoffen benötigt.

Hinzu kommen spezielle Veränderungen mit zunehmendem Alter besonders bei Menschen im Alten- und Pflegebereich, wie z.B. Appetitlosigkeit, Kau- und Schluckstörungen. Ursachen der Appetitlosigkeit können z.B. sein, dass der Geschmacksinn nachlässt, soziale Isolation, Krankheit ( z.B. Demenz ) etc. Außerdem kann das Bedürfnis nach ausreichender Flüssigkeitszufuhr nachlassen, somit ist die Gefahr der Austrocknung des Körpers groß.

Im Krankenhausbereich müssen Patienten nach Operationen, Knochenbrüchen, in Rekonvaleszenz-Zeiten usw. dem Gewichtsverlust aufgrund von Appetitlosigkeit, höherem Energiebedarf oder Bewegungsmangel entgegenwirken.

Dies sind alles Faktoren, die zu Problemen einer sicheren und ausgewogenen Ernährung führen können. Umso wichtiger ist es, frühzeitig das Problem einer Mangelernährung zu erkennen und entsprechende Gegenmaßnahmen einzuleiten.

Die Produkte aus dem Bereich Vita - Activa sollen qualifizierten Mitarbeitern in Alten-Pflege- und Krankenhauseinrichtungen ermöglichen Gegenmaßnahmen einzuleiten, wie z. B. der Bedarf nach erhöhter Energiezufuhr (eiweißreich), bei Kau- und Schluckstörungen, zusätzlicher Bedarf von Mineralstoffen und Vitaminen, Ballaststoffen etc. Sie können ein wertvoller Beitrag zur täglichen Nahrungsaufnahme sein, um die Beseitigung von Mangelernährung im Alter und Pflegebereich zu unterstützen.

Die Produkte sind einfach und praxisorientiert in der Verwendung und Zubereitung, sie können von Pflege- und Küchenmitarbeitern jeder Zeit angewandt werden.

Die Produkte sind besonders geschmacks- und farbintensiv, so dass eine zusätzliche Anregung des Appetites erreicht wird und damit die Akzeptanz bei den Betroffenen erleichtert wird.

Wir verwenden keine synthetischen Farbstoffe und keine künstlichen Aromen.

Auch mit den Basis – Produkten (Maltodextrin, Nossamin Instant, Soja-Protein-Konzentrat 90, Ballaststoffen etc.) aus dem Sortiment Vita – Activa, lässt sich schnell und einfach normale Kost an die speziellen Bedürfnisse der Betroffenen anpassen.



**Geschäftsleitung**



**Leitung Qualitätsmanagement**

# Vita-Activa

## **POWER Trink-Kost-Getränk o.D. fertig gesüßt / Instant**

Für die zusätzliche, hochkalorisch Ernährung im Alten-, Pflege- und Krankenhausbereich, ohne deklarationspflichtige Zusatzstoffe nach § 9 der Kennzeichnung aus der Zusatzstoff-Zulassungsverordnung.

POWER Trink-Kost ist angereichert mit den Mineralstoffen Calcium, Zink und Jod, sowie den Vitaminen Folsäure, Vitamin B1 und enthält den Ballaststoff Inulin.

**Das POWER Getränk ist hochkalorisch (1,5 kcal/ml).**

### **Sortiment:**

**Art.-Nr.: 24670**

**Vanille-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24671**

**Apfel-Joghurt-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24672**

**Schokolade-Sahne** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24673**

**Erdbeer-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24676**

**Karamel-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24677**

**Joghurt-Himbeer-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

**Art.-Nr.: 24678**

**Joghurt-Pfirsich-Geschmack** 3,0 kg pro Karton



Beispiel eine Nährwertanalyse, hier Joghurt-Himbeer (Art.: 24677):

Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert			
Brennwert	100g Pulver	100ml verzehrfertig	1Port.= 200 ml
Brennwert kj	1412	637	1274
Brennwert kcal	337	152****	304
Fett	1,2g	9,4g	18,8g
dav. gesätt. Fettsäure	0,7g	5,6g	11,2g
Kohlenhydrate	67,7g	12,7g	25,4g
davon Zucker	44,7g	9,7g	19,4g
Ballaststoff	24,4g	3,2g	6,4g
Eiweiß	1,2g	2,8g	5,6g
Salz	0,2g	0,1g	0,2g
Folsäure	161 µg*	25µg	50 µg**
Vitamin B1	0,89 mg*	0,15 mg	0,30 mg**
Calcium	203 mg*	122 mg	248 mg***
Jod	121 µg*	19µg	36µg**
Zink	8,04 mg*	1,34mg	2,68mg**

\*Zugesetzt, \*\*RDA = ca. 25 % der empfohlenen Tagesdosis

\*\*\* RDA ca. 30 % der empfohlenen Tagesdosis, \*\*\*\*1,5 kcal/ml

**Verbrauch 150g/ Ltr. ergeben 1,1 Liter mit 750 ml Milch und 250 ml Sahne**

#### Zubereitung:

Eine der Rezeptur entsprechende Pulvermenge unter ständigem Rühren mit einem Schneebesen in die heiße oder kalte Milch und Sahne einrühren. (Bei Kaltzubereitung 2 bis 3 Minuten quellen lassen)

#### **Trink-Kost Joghurt-Himbeer**

Zucker, Ballaststoff Inulin 25 %, Maltodextrin, Dextrose, modifizierte Kartoffelstärke, Aroma, **Magerjoghurtpulver** 2,5%, färbendes Lebensmittel, (Rote Betsaftpulver), Himbeerpulver 2 % (Himbeermark, Maltodextrin), **Sahnepulver**, Vitamin-Mineralstoffmischung (Tri-Calciumcitrat, Zinkcitrat, Vitamin B1, Folsäure, Kaliumjodat), Verdickungsmittel (Xanthan), färbender Pflanzenextrakt (Kap-Jasmin-Extrakt).



# Vita-Activa

## **POWER Trink-Kost-Getränk o.D. fertig gesüßt / Instant**

Für die zusätzliche, hochkalorisch Ernährung im Alten-, Pflege- und Krankenhausbereich, ohne deklarationspflichtige Zusatzstoffe nach § 9 der Kennzeichnung aus der Zusatzstoff-Zulassungsverordnung.

POWER Trink-Kost ist angereichert mit den Mineralstoffen Calcium, Zink und Jod, sowie den Vitaminen Folsäure, Vitamin B1 und enthält den Ballaststoff Inulin.

**Das POWER Getränk ist hochkalorisch (1,5 kcal/ml).**

### **Sortiment:**

#### **Art.-Nr.: 24682**

**Apfel-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24683**

**Bananen-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24684**

**Kirsch-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24685**

**Pfirsich-Maracuja-Sahne-Gesch.** 3,0 kg pro Ktn.

#### **Art.-Nr.: 24686**

**Zitronen-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24687**

**Himbeer-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24688**

**Cappuccino-Sahne-Geschmack** 3,0 kg pro Karton

#### **Art.-Nr.: 24689**

**Tropic-Sahne-Gesch.** 3,0 kg pro Ktn.

#### **Art.-Nr.: 24675**

**Sortimentskarton 15-fach sortiert**

15 x 1 kg Dose pro Karton

**Verbrauch 150g/ Ltr. ergeben 1,1 Liter mit 750 ml Milch und 250 ml Sahne**

#### **Zubereitung :**

Eine der Rezeptur entsprechende Pulvermenge unter ständigem Rühren mit einem Schneebesen in die heiße oder kalte Milch und Sahne einrühren. (Bei Kaltzubereitung 2 bis 3 Min. quellen lassen)



**Beispiel eine Nährwertanalyse, hier Maracuja-Sahne (Art.: 24685):**

Nährwerte	100g Pulver	100 ml Speise	200 ml Speise
Brennwert kj	1397	636	1272
Brennwert kcal	334	152***	304
Fett	1,2g	9,4g	18,8g
dav. gesätt. Fettsäure	0,7g	5,6g	12,2g
Kohlenhydrate	68,0g	12,7g	25,6g
davon Zucker	42,7g	9,4g	18,8g
Ballaststoff	24,2g	3,2g	6,4g
Eiweiß	0,3g	2,7g	5,4g
Salz	0,2g	0,1g	0,1g
Folsäure	161 µg*	25µg	50 µg**
Vitamin B1	0,89 mg*	0,15 mg	0,30 mg**
Calcium	203 mg*	122 mg	248 mg**
Jod	121 µg*	19µg	36µg**
Zink	8,04 mg*	1,34mg	2,68mg**

#### **Trink-Kost Maracuja-Sahne**

Zucker, Ballaststoff Inulin 26 %, Maltodextrin, Dextrose, modifizierte Kartoffelstärke, Aroma, Pfirsichpulver 2,5 %, **Sahnepulver** 1,5 %, Vitamin-Mineralstoffmischung (Tri-Calciumcitrat, Zinkcitrat, Vitamin B1, Folsäure, Kaliumjodat), Verdickungsmittel (Xanthan), färbender Pflanzenextrakt (Kap-Lasmin-Extrakt, Paprika-Extrakt), Säuerungsmittel (Citronensäure), färbendes Lebensmittel (Rote Betesaftpulver).

# Vita-Activa

## **POWER Trink-Kost Portionsbeutel für 200 ml fertige Speise**

*Für die zusätzliche, hochkalorisch Ernährung im Alten-, Pflege- und Krankenhausbereich, ohne deklarationspflichtige Zusatzstoffe nach § 9 ZZuV*

*POWER Trink-Kost ist angereichert mit den Mineralstoffen Calcium, Zink und Jod, sowie den Vitaminen Folsäure, Vitamin B1 und enthält den Ballaststoff Inulin.*

**1 Beutel á 60g + 150 ml kochendes Wasser = 200ml hochkalorische Speise**

**Die POWER Trink-Kost ist hochkalorisch (1,5 kcal/ml).**



*Beispiel hier Schokoladen-Sahne*

**Zutaten:** Palmöl, Sahnepulver 20 %, Glucosesirup, Ballaststoff Inulin 12 % Zucker, Kakaopulver stark entölt 4 %, Kartoffelstärke, modifizierte Wachsmaisstärke, Vitamin-Mineralstoffmischung (Tri-Calciumcitrat, Zinkcitrat, Vitamin B1, Folsäure, Kaliumjodat), Verdickungsmittel (Xanthan), Aroma.

Zubereitung mit Wasser

Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert		
	100g Pulver	100ml Speise
Brennwert		
Brennwert kj	2426	693
Brennwert kcal	580	166
Fett	44,7g	12,9g
dav. gesätt. Fettsäure	29,5g	8,4g
Kohlenhydrate	36,9g	10,5g
davon Zucker	17,0g	4,9g
Ballaststoff	12,4g	3,5g
Eiweiß	2,6g	0,8g
Salz	0,2g	<0,1g
Folsäure	96,7µg	32,3µg*
Vitamin B1	0,53	0,17mg*
Calcium	122	80mg**
Jod	72,7	25,4µg*
Zink	4,8	1,5mg**

\* zugesetzt \*\* eine Portion deckt 15 % der Tagesdosis (RDA)

\*\*\* eine Portion deckt 10% der Tagesdosis (RDA)

\*\*\*\* 1,5 kcal/ml

### **Sortiment:**

**Art.-Nr.: 24660**

**Vanille-Sahne-Geschmack**

5 x 10 Btl. á 60g pro Karton

**Art.-Nr.: 24661**

**Schokolade-Sahne**

5 x 10 Btl. á 60g pro Karton

*Das Trink-Kost-Pulver in eine große Tasse geben und mit 150ml heißem Wasser (80 – 90°C) unter Rühren aufgießen. Weiter kräftig umrühren, bis sich alles gelöst hat, 2 Minuten ziehen und abkühlen lassen.*

# Vita-Activa

## POWER Cremesuppe Portionsbeutel für 200 ml fertige Speise

Für die zusätzliche, hochkalorisch Ernährung im Alten-, Pflege- und Krankenhausbereich, ohne deklarationspflichtige Zusatzstoffe nach § 9 ZZuV

POWER Trink-Kost ist angereichert mit den Mineralstoffen Calcium, Zink und Jod, sowie den Vitaminen Folsäure, Vitamin B1 und enthält den Ballaststoff Inulin.

1 Beutel á 60g + 150 ml kochendes Wasser = 200ml hochkalorische Speise

Die POWER Cremesuppe ist hochkalorisch (1,5 kcal/ml).  
und sind ohne Stücke.



**Sortiment:**

**Art.-Nr.: 24760**

**Spargelcremesuppe**

5 x 10 Btl. á 60g pro Karton

**Art.-Nr.: 24761**

**Tomatencremesuppe**

5 x 10 Btl. á 60g pro Karton

Das Cremesuppen-Pulver in eine große Tasse geben und mit 150ml heißem Wasser (80 – 90°C) unter Rühren aufgießen. Weiter kräftig umrühren, bis sich alles gelöst hat, 2 Minuten ziehen und abkühlen lassen.

*Beispiel hier Tomatencremesuppe*

**Zutaten:** Sahnepulver 56 %, Ballaststoff Inulin 13,2%, Tomatenpulver, Zucker, Kartoffelstärke, gekörnte Brühe (Würze, Salz, Palmfett ungehärtet), Vitamin-Mineralstoffmischung (Tri-Calciumcitrat, Zinkcitrat, Vitamin B1, Folsäure, Kaliumjodat), Hefeextrakt, Rapsöl, Gewürze (Knoblauch, Majoran, Thymian), Gewürzextrakte (Pfeffer, Lorbeer), Apfelessigextrakt, Säuerungsmittel (Citronensäure), Aroma.

Zubereitung mit Wasser

Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert		
	100g Pulver	100ml Speise
Brennwert		
Brennwert kj	2267	541
Brennwert kcal	541	155****
Fett	42,3g	12,12g
dav. gesätt. Fettsäure	27,2g	7,8g
Kohlenhydrate	27,9g	8,0g
davon Zucker	19,0g	5,4g
Ballaststoff	14,4g	4,1g
Eiweiß	6,8g	1,9g
Salz	2,6g	0,7g
Folsäure	90 µg*	38µg**
Vitamin B1	0,5mg*	0,18mg**
Calcium	114 mg*	158mg**
Jod	68 µg*	32µg****
Zink	4,5mg*	1,76mg**

\* zugesetzt \*\* eine Portion deckt 15 % der Tagesdosis (RDA)

\*\*\* eine Portion deckt 20% der Tagesdosis (RDA)

\*\*\*\* 1,5 kcal/ml

# Vita-Activa

## POWER Dessert-Creme o.D. fertig gesüßt / Instant

Für die zusätzliche Ernährung im Alten-, Pflege- und Krankenhausbereich, ohne deklarationspflichtige Zusatzstoffe nach § 9 der Kenntlichmachung aus der Zusatzstoff-Zulassungsverordnung.

POWER Dessert-Creme ist angereichert mit den Mineralstoffen Calcium, Zink und Jod, sowie den Vitaminen Folsäure, Vitamin B1 und enthält die Ballaststoffe Inulin und Haferspeisekleie.

Das Dessert ist hochkalorisch (1,5 kcal/ml).

### Sortiment:

#### Art.-Nr.: 24510

**Vanille-Sahne**-Geschmack

1,0 kg Dose

#### Art.-Nr.: 24511

**Schokolade-Sahne**-Geschmack

1,0 kg Dose

#### Art.-Nr.: 24512

**Orange-Sahne**-Geschmack

1,0 kg Dose

#### Art.-Nr.: 24513

**Joghurt-Zitrone**-Geschmack

1,0 kg Dose

#### Art.-Nr.: 24514

**Joghurt-Erdbeer**-Geschmack

1,0 kg Dose



Beispiel eine Nährwertanalyse hier Vanille-Sahne (Art.: 24510):

Zubereitung mit Milch (3,5%Fett) und Sahne (30%Fett)

Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert			
Brennwert	100g Pulver	100g verzehrfertig	1Port.= 125 g
Kilojoule	1339	639	799
Kilokalorien	397	165	206***
Eiweiß	3,9g	3,3g	4,1g
Kohlenhydrate	61,5g	15,6g	19,5g
davon Fructose	43g	8,3g	10,4g
davon Zucker	4,7g	4,5g	5,6g
Fett	11,2g	9,3g	11,5g
davon gesättigte Fettsäuren	6,9g	5,6 g	7,0g
Ballaststoff	17,2g	3,3 g	4,1g
Natrium	97mg	56mg	70mg
Folsäure	171 µg*	37 µg	46 µg**
Vitamin B1	0,95 mg*	0,21 mg	0,26 mg**
Calcium	215 mg*	132 mg	165 mg**
Zink	8,5 mg*	1,9 mg	2,4 mg**
Jod	128 µg*	27 µg	34 µg**

\* zugesetzt \*\* eine Portion deckt 20 % der Tagesdosis (RDA)

\*\*\* 1,5 kcal/ml

#### Dessert-Creme Vanille-Sahne

##### Zutaten

Fructozucker, Inulin (12,9%), Sahnepulver (10,5%), Maltodextrin, Molkepulver, Haferspeisekleie (5,5%), modifizierte Wachsmaisstärke, Verdickungsmittel (Carrageen), Vitamin-Mineralstoffmischung (Calciumcitrat, Zinkcitrat, Vitamin B1, Folsäure, Kaliumjodat), Aroma, färbender Pflanzenextrakt.

**Verbrauch 240g/ Ltr. ergeben 1,25 Liter mit 800 ml Milch und 200 ml Sahne**

#### Zubereitung :

Eine der Rezeptur entsprechende Menge kalte Milch und Sahne in eine Rührschüssel geben. Das erforderliche Cremepulver unter kräftigem Rühren mit einem Handschneebeisen in die Milch einrühren. Diesen Ansatz ca. 1 Minute verrühren, bis die Creme glatt ist. Das Dessert sofort portionieren.



# Vita-Activa

## **POWER Hoher Eiweißgehalt Cremesuppen** **mit mind. 20 % Eiweißgehalt des gesamten Brennwertes, o.D. / Instant**

Für die verantwortungsvolle Küche in der anspruchsvollen Senioren- und Klinik-Versorgung, wenn eine zusätzliche eiweißreiche Ernährung erforderlich ist.

**POWER Hoher Eiweißgehalt sind mit hydrolysiertes Kollagen-Eiweiß (Rind) angereicherte würzige Cremesuppen, welches kein Allergen-Potential hat (wie Milch- oder Soja-Eiweiß), sowie keinen Einfluß auf Geschmack und Konsistenz hat.**

### **Sortiment:**

**Art.-Nr.: 24310**

**Champignon-Cremesuppe 3,0 kg pro Karton**

**Art.-Nr.: 24311**

**Geflügel-Cremesuppe 3,0 kg pro Karton**

**Art.-Nr.: 24312**

**Tomaten-Cremesuppe 3,0 kg pro Karton**

**Art.-Nr.: 24313**

**Spargel-Cremesuppe 3,0 kg pro Karton**

**Art.-Nr.: 24315**

**Sortimentskarton 4-fach sortiert**

4 x 1 kg Dose pro Karton

**Art.-Nr.: 24335**

**hydrolysiertes Kollagen-Eiweiß (Rind)**

750g Dose



### **Zutaten Champignoncremesuppe (24310)**

Modifizierte Wachsmaisstärke, hydrolysiertes Kollagen-Eiweiß (Rind), Sonnenblumenöl, Glucosesirup, jodiertes Speisesalz, **Sahnepulver**, Champignonextrakt 3,5 %, Champignons 2,6 %, Hefeextrakt, Zwiebelpulver, Aroma, Steinpilzpulver, Gewürzextrakt (Muskat, Pfeffer, Lorbeer), Säuerungsmittel (Citronensäure), Kurkuma.

**Beispiel eine Nährwertanalyse (Art.: 24310):**

Nährwerte	100g Pulver	100 ml Speise
Brennwert kj	1837	211
Brennwert kcal	439	50
Fett	20,5g	2,4g
davon gesättigte Fettsäuren	4,2g	0,5g
Kohlenhydrate	40,2g	4,6g
davon Zucker	4,5g	0,5g
Ballaststoff	1,0g	0,1g
Eiweiß	22,6g	2,6g
Salz	7,7g	0,9g

**Verbrauch 130g/ Ltr. ergeben 1,1 Liter**  
**Zubereitung mit Wasser**

### **Zubereitung:**

1. Die entsprechende Menge Pulver mit einem Schneebesen in warmes Wasser einrühren und aufkochen
2. Unter gelegentlichem Rühren ca. 2-3 Minuten leicht köcheln lassen

# Vita-Activa

## Fitness-Getränkepulver

ohne Zuckerzusatz / Instant,  
angereichert mit den Mineralstoffen  
Calcium, Magnesium und Zink

### Sortiment:

Art.-Nr.: 54270

**Orangen-Geschmack mit Mineralstoffen**  
450g Dose

Art.-Nr.: 54272

**Birne-Banane-Geschmack mit Mineralstoffen**  
450g Dose

Art.-Nr.: 54273

**Apfel-Kirsch-Geschmack mit Mineralstoffen**  
450g Dose



Beispiel eine Nährwertanalyse hier Orange (Art.: 54270):

### Zubereitung mit Wasser

0812

<u>Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert</u>			
Brennwert	100g Pulver	100ml fert. Getränk	1Port.= 200ml
Kilojoule	1452	63	126
Kilokalorien	347	15	30
Eiweiß	0,3g	<0,01g	0,01g
Kohlenhydrate	70,4g	3,0g	6,0g
davon Fructose	36,9g	1,6g	3,2g
Fett	0,6g	0,03g	0,06g
davon gesättigte	0,5g	0,02g	0,04g
Natrium	15mg	0,65mg	1,3mg
Ballaststoffe	7,6g	0,33g	0,66g
Calcium	1,4g	63,3 mg	126,6mg*
Magnesium	656 mg	29,67mg	59,4mg*
Zink	17,5mg	0,79 mg	1,58mg*
Vitamin C	670mg	28mg	56mg*

\* RDA = ca.15% der empfohlenen Tagesdosis

\*\* eine Portion deckt 70 % der Tagesdosis (RDA)

1 BE = 400 ml Fertiggetränk

### Zutaten:

Fruchtzucker, Maltodextrin, Mineralstoffe (Calcium, Magnesium, Zink), Säuerungsmittel (Citronensäure), Aroma, Orangensaftpulver 3,4 % (Maltodextrin, Orangensaftkonzentrat), Trübungsmittel (Dextrine, Zucker, pflanzliche Öle, modifizierte Wachsmäisstärke, Säuerungsmittel (Citronensäure)), Säuerungsmittel (Ascorbinsäure), Farbstoff Beta-Carotin, Süßstoffe Aspartame (enthält eine Phenylalaninquelle) und Acesulfam-K, Verdickungsmittel (Xanthan), Fruchtkonzentrat (Holunder, Maltodextrin).

**Verbrauch 450g für 10 Liter Wasser  
ergeben 11 Liter fertiges Getränk**

Ohne Zuckerzusatz, mit Mineralstoffen angereichert,  
mit Süßungsmitteln und einer Zuckerart,  
50 % kalorienreduziert

### Zubereitung:

Den Doseninhalt mit 10 Liter Trinkwasser einem Schneebesen verrühren, bis sich das Pulver gelöst hat. Die Karaffe oder Getränkeautomaten befüllen und kühl servieren.

**Auch für den Getränke-Automaten geeignet!**

# Vita-Activa

## Basis-Produkte

### Sortiment:

Art.-Nr.: 23411 / 23410 / 23412

**Maltodextrin** 6x1,0 kg / 2x3,0 kg / 12,5 kg

Art.-Nr.: 23417 / 23418

**Maltodextrin Plus B** 6x500g / 2x3 kg  
reich an Kohlenhydraten mit Ballaststoffen

Art.-Nr.: 23414 / 23415

**Maltodextrin Plus V/M/B** 6x500g / 2x3 kg  
mit Vitaminen, Mineralstoffen und Ballaststoffen

Art.-Nr.: 23315

**Soja-Protein Konzentrat 90** 6 x 500g Dose

Art.-Nr.: 23343

**Inulin Ballaststoff** 6 x 600g Dose pro Karton

Art.-Nr.: 23303 / 23304 / 23305

**Nossamin Instant Kaltbinder**  
6x500g Dose / 2x1,25 kg / 10,0 kg

Art.-Nr.: 23306 / 23307

**Nossamin Plus B** 6x500g / 2x3,0 kg  
mit Ballaststoffen

Art.-Nr.: 23310 / 23311

**Nossamin PLUS V/M/B** 6x500g / 2x3 kg  
mit Vitaminen, Mineralstoffen und Ballaststoffen



Beispiel eine Nährwertanalyse, hier Maltodextrin (Art.: 23410-23412):

Nährwertanalyse durchschnittlicher Wert in 100g Pulver sind enthalten:				
Kilo- joule	Kilo- kalorien	Eiweiß	Kohlen- hydrate	Fett
1610	(380)	0g	94,5g	0g

### Maltodextrin

#### Zubereitung:

Die gewünschte Menge Maltodextrin unter ständigem Umrühren mit einem Schneebesen langsam in die kalte oder heiße Flüssigkeit oder Speise einrühren.

### Inulin Ballaststoff

ist ein löslicher, pflanzlicher Ballaststoff zur Anreicherung von Speisen und Getränken. In flüssige oder breiige Speisen und Getränke je nach Bedarf einrühren.

Dosierung: ca. 7g pro Port. (100ml)  
= 6,7g Ballaststoff

### Maltodextrin

weißes geruchs- und geschmacks-neutrales Pulver zur Anreicherung mit Kohlenhydraten und somit zur Kalorienanreicherung. Einfach in kalte oder heiße Speisen und Getränke einrühren. Für süße u. herzhaftige Speisen geeignet.

**Maltodextrin Plus B** = mit Ballaststoffen

### Nossamin Instant

hochfeiner Kaltbinder zum Andicken und Pürieren von Speisen und Getränke kalt und warm anzuwenden, dickt nicht nach  
ca. 45 g für 1 Liter / 1 Kg

**Nossamin Plus B** = mit Ballaststoffen

### Nossamin Plus V/M/B

= mit Vitaminen, Mineralstoffen und Ballaststoffen

### Sojaprotein-Konzentrat 90

ist ein lösliches Soja-Eiweiß mit mind. 90 % Protein für die Verwendung in Lebensmitteln als ernährungsphysiologisch hochwertige, pflanzliche Eiweißquelle. Besonders gut einsetzbar bei einer Lactose- und Milchunverträglichkeit Dosierung: ca. 10g pro Portion (100ml) = 9g Eiweiß

### Maltodextrin Plus V/M/B

= mit Vitaminen, Mineralstoffen und Ballaststoffen

Für den Fall, dass Sie z. B. auf der Station portionsweise zubereiten wollen empfehlen wir Ihnen unseren

## Mess-Löffel

mit ca. 13g Volumen gestrichen gefüllt  
In jeder der Packung ist ein Meß-Löffel beigegefügt.





# Vita-Activa

Nährwertanalysen pro Portion (200 ml fertiger Speise) nach Rezeptur zubereitet																	
Art.-Nr.	Produkt	Kilojoule per 100g Pulver	Kilokalorien en per 100g	Kilojoule per 200 ml fertig	Kilokalorien en per 200 ml fertiger	Eiweiß	Kohlen- hydrate	Zucker davon	Fett	davon gesättigte Fettsäuren	Ballaststoff	Natrium µg	Folsäure µg	Vitamin B1 mg	Calcium mg	Zink mg	Jod µg
<b>POWER Trink-Kost - Getränk Instant Hochkalorisch / fertig, gesüß</b>																	
24670	Power Getränk Vanille - Sahne	1699	409	1274	304	6,6g	16,4g	13,2g	22,6g	13,8g	6,8g	0,09g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24671	Power Getränk Apfel - Joghurt	1638	395	1260	302	6,4g	18,4g	14,4g	21,4g	13,2g	6,2g	0,09g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24672	Power Getränk Schokolade-Sahne	1652	397	1262	302	6,4g	17,4g	14,0g	21,8g	13,2g	7,0g	0,09g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24673	Power Getränk Erdbeer-Joghurt	1651	396	1262	302	6,4g	18,2g	14,0g	21,6g	13,2g	6,4g	0,09g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24676	Power Getränk Karamel-Sahne	1768	425	1288	308	6,4g	17,4g	14,4g	22,8g	13,8g	6,2g	0,09g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24677	Power Getränk Joghurt - Himbeer	1735	417	1280	306	6,4g	17,6g	13,4g	22,4g	13,8g	6,0g	0,10g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24678	Power Getränk Joghurt - Pfirsich	1642	394	1260	302	6,4g	18,2g	14,0g	21,6g	13,2g	6,4g	0,10g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24682	Power Getränk Apfel-Sahne	1663	400	1265	303	6,4g	17,9g	13,3g	21,6g	13,5g	6,6g	0,03g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24683	Power Getränk Banane-Sahne	1659	399	1265	302	6,4g	17,9g	13,2g	21,6g	13,5g	6,6g	0,03g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24684	Power Getränk Kirsche-Sahne	1664	400	1265	303	6,4g	17,9g	13,3g	21,6g	13,5g	6,6g	0,03g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
24685	Power Getränk Pfirsich-Maracuja-Sahne	1649	396	1262	302	6,4g	17,9g	13,4g	21,5g	13,5g	6,6g	0,03g	50µg	0,30mg	248mg	2,7mg	36µg
<b>POWER Dessert Creme Instant Hochkalorisch / fertig, gesüßt</b>																	
24510	POWER Dessert Vanille-Sahne	1339	397	1278	330	6,6g	31,2g	9,0g	18,6g	11,2g	6,6g	0,11g	74µg	0,42mg	264mg	3,8mg	54µg
24512	POWER Dessert Sauerrahm-Orange	1662	396	1380	330	6,6g	31,0g	9,0g	18,8g	11,2g	6,8g	0,1g	74µg	0,42mg	264mg	3,8mg	54µg
24513	POWER Dessert Joghurt-Zitrone	1592	379	1354	322	6,8g	32,0g	9,8g	17,6g	10,6g	6,6g	0,12g	74µg	0,42mg	264mg	3,8mg	54µg
<b>POWER Trink-Kost und Cremesuppe Portionsbeutel Instant</b>																	
24660	POWER Trink-Kost Vanille-Sahne	2439	584	1394	334	1,0g	21,6g	10,8g	25,8g	17,0g	6,8g	0,0g	65µg	0,34mg	160mg	3,0mg	51µg
24661	POWER Trink-Kost Schokolade	2426	580	1386	332	1,6g	21,0g	9,8g	25,6g	16,8g	7,0g	<0,08g	65µg	0,34mg	160mg	3,1mg	51µg
24760	POWER Cremesuppe Spargelcreme	1719	413	1402	336	6,7g	24,9g	8,0g	21,7g	13,9g	7,8g	0,6g	48µg	0,28mg	238mg	2,6mg	35µg
24761	POWER Cremesuppe Tomatencreme	1583	379	1349	323	7,1g	24,5g	13,8g	20,4g	12,9g	7,2g	0,56g	48µg	0,28mg	238mg	2,6mg	35µg
<b>POWER - Cremesuppen Hoher Eiweißgehalt</b>																	
24310	POWER Hoher Eiweißgehalt Champignon	1837	439	422	100	5,2g	9,2g	1,0g	4,8g	1,0g	0,2g						
24311	POWER Hoher Eiweißgehalt Geflügelcreme	1975	472	454	108	0,02g	8,4g	0,6g	5,8g	1,4g	0,02g						
24312	POWER Hoher Eiweißgehalt Tomatencreme	1419	339	326	78	4,8g	13,2g	6,2g	0,48g	0,2g	0,8g						
24313	POWER Hoher Eiweißgehalt Spargelcreme	1746	417	402	96	5,4g	9,2g	1,2g	4,2g	0,8g	0,2g						
<b>Basis-Produkte</b>																	
<b>in 100g Pulver</b>																	
23410-12	Maltodextrin	1610	380			0g	94,5g		0g								
23417/18	Maltodextrin Plus B	1313	313			0g	63,3g	0,2g	0g								
23414/15	Maltodextrin Plus V/M/B	1313	313			0g	63,3g	0,2g	0g								
23315	Soja-Protein-Konzentrat 90	1481	354			91,0g	0g		0g								
23343	Inulin Ballaststoff	403	96			0g	94,5g		0g								
23303-05	Nossamin Instant Kaltbinder	930	220			0,05g	92,0g		0,05g								
24335	hydrolysiertes Kollagen-Eiweiß (Rind)	1530	360			90,0g	0,0g	0,0g	0,0g								
23306/07	Nossamin Plus B	736	181			0,1g	13,7g	0,3g	0g								
23310/11	Nossamin PLUS V/M/B	896	214			0,1g	23,1g	0,3g	0g								

*o.D. = ohne Deklarationspflicht*

*Gültig ist jeweils die Deklaration auf den Packungen!*

*Auf Ihren Packungen finden Sie alle aussagefähigen Informationen und die Nährwertanalysen zu allen vorgenannten Produkten.*

**Nossek Nahrungsmittelwerk GmbH \* Freibusch 6 \* 31789 Hameln**

**Tel.: 0 51 51 / 106 56 60 \* Fax: 05151/1065689 [www.nossek-nahrungsmittelwerk.de](http://www.nossek-nahrungsmittelwerk.de)**

**E-Mail: [info@nossek-nahrungsmittelwerk.de](mailto:info@nossek-nahrungsmittelwerk.de)**

**Fotoverwendung von Fotolia, Berlin und Foto Design Andreas Braun, Hameln**

**04 / 2019**