

## Zusammensetzung

Im Durchschnitt enthalten

100 g

100 ml

Pulver

trinkfertige Nahrung

### Brennwert

kJ

2085

281

kcal

498

67

### Eiweiß

g

12,6

1,7

### Kohlenhydrate

g

57,6

7,8

davon:

Glucose

g

1,2

0,2

Maltose

g

20,3

2,7

Dextrine

g

36,1

4,9

### Fett

g

24,1

3,3

davon:

gesättigte Fettsäuren

g

8,8

1,2

einfach ungesättigte Fettsäuren

g

10,3

1,4

mehrfach ungesättigte Fettsäuren

g

5,0

0,7

Linolsäure

mg

4380

591

α-Linolensäure

mg

623

84

### Mineralstoffe

Natrium

mg

200

27

Kalium

mg

570

77

Calcium

mg

505

68

Magnesium

mg

49

6,6

Phosphor

mg

295

40

Chlorid

mg

345

47

### Spurenelemente

Eisen

mg

6,6

0,9

Zink

mg

5,1

0,7

Kupfer

µg

395

53

Jod

µg

64

8,6

Mangan

µg

210

28

Selen\*

µg

10

1,4

Fluorid\*

µg

185

25

Chrom\*

µg

13

1,8

Molybdän

µg

22

3,0

### Vitamine

Vitamin A

µg

495

67

Vitamin D

µg

7,0

0,9

Vitamin E

mg

5,7

0,8

Vitamin K

µg

44

5,9

Vitamin B<sub>1</sub>

µg

450

61

Vitamin B<sub>2</sub>

µg

755

102

Vitamin B<sub>6</sub>

µg

470

63

Vitamin B<sub>12</sub>

µg

1,0

0,14

Vitamin C

mg

62

8,4

Niacin

µg

5010

676

Pantothensäure

µg

3250

439

Folsäure

µg

62

8,4

Biotin

µg

15

2,0

Cholin

mg

62

8,4

Inositol

mg

47

6,3

L-Carnitin

mg

12

1,6

\*natürlicher Gehalt

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

**Zutaten:** Glukosesirup, pflanzliche Öle, Sojaproteinisolat, Calciumorthophosphate, Emulgator: Sojalecithin, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Magnesiumcarbonat, Vitaminmischung (Vitamin C, Niacin, Pantothensäure, Vitamin E, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Vitamin B<sub>6</sub>, Folsäure, Vitamin K<sub>1</sub>, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>), L-Cystin, Cholinhydrogentartrat, Natriumchlorid, Taurin, L-Tryptophan, Inositol, Eisenlactat, L-Carnitin, Zinkoxid, Kupfersulfat, Kaliumjodat, Mangansulfat, Natriummolybdat.