

Pour / pro 100 g :

Energie **1504 kJ / 360.0 kcal**

Proteines / Eiweiss **28.75 g**

Glucides / Kohlenhydrate **60.5 g**

Lipides / Fett **0.3 g**

Sels minéraux /oligo-elements

Mineralsalze / Spurenelemente

Calcium / Kalzium **0.917 g 115 %***

Phosphore/Phosphor	0.437 g	62 %*
Sodium / Natrium		0.152 g
Potassium / Kalium	0.223 g	11 %*
Magnesium	0.09 g	24 %*
Zinc / Zink	6.20 mg	62 %*
Fer / Eisen	3.40 mg	24 %*

Vitamines / Vitamine

A(Béta-carotène)	460 mcg	10 %*
D	2.6 mcg	51 %*
E	8.0 mg	67 %*
C	53.0 mg	66 %*

B1	1.0 mg	91 %*
B2	1.4 mg	103 %*
B6	1.9 mg	137 %*
B12	1.5 mcg	61 %*
Biotine / Biotin	54.1 mcg	108 %*
Acide folique / Folsäure	87 mcg	43 %*
Niacinamide / Niacinamid	12.90 mg	80 %*
Acide Pantothénique/Pantothensäure	4.2 mg	70 %*

* = pourcentage par rapport à l'apport journalier recommandé

= Die Prozente stehen in Bezug zum täglich vom ODA

empfohlenen Verbrauch

**Acides aminés / Aminosäure
pour 100 g / pro 100 g :**

Valine/Valin 2.1 g

Tyrosine/Tyrosin 1.8 g

Tryptophane/Tryptophan 0.4 g

Threonine/Threonin 1.3 g

Serine/Serin 1.6 g

Phenylalanine/Phenylalanin 1.5 g

Methionine/Methionin 0.9 g

Lysine/Lysin 2.4 g

Isoleucine/Isoleucin 1.7 g

Histidine/Histidin 0.9 g

Glycine/Glycin 0.6 g

Cysteine/Cystein 0.1 g

Ac. aspartique/Asparginsäure 2.1 g

Arginine/Arginin 1.2 g

Alanine/Alanin 0.9 g

Leucine/Leucin 3.1 g

Proline/Prolin 3.6 g

Ac. glutamique/Glutaminsäure 6.9 g

