

## Datenblatt NUTRXXXION Drink Protein Nocciola

<b>Analyse:</b>	<b>pro 100g</b>	<b>pro Portion (30g)</b>
Eiweiß:	87,14 g	26,142 g
Kohlenhydrate:	3,364 g	1,009 g
davon Zucker:	1,86 g	0,558 g
Fett:	1,215 g	0,364 g
gesättigte Fettsäuren:	0,379 g	0,114 g
Ballaststoffe:	0,977 g	0,293 g
physiologischer Brennwert		
in Kilo-Joule:	1585	475
in Kilokalorien:	373	112
Natrium:	0,266 g	0,08 g

### Zutaten:

Molkenproteinisolat (88,36%), Arginin, Kakaopulver (stark entölt), Aroma, Süsstoff Sucralose, Ascorbinsäure, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinsäureamid, Calcium-d-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin

<b>Vitamine</b>	<b>pro 100g</b>	<b>%RDA</b>	<b>pro Portion (30g)</b>	<b>%RDA</b>
Vitamin C	66,67 mg	83,3	20 mg	25
Nicotinsäureamid	13,33 mg	83,3	4,0 mg	25
Vitamin E	10,0 mg	83,3	3,0 mg	25
Pantothensäure	5,0 mg	83,3	1,5 mg	25
Vitamin B6	1,17 mg	83,3	0,35 mg	25
Vitamin B2	1,17 mg	83,3	0,35 mg	25
Vitamin B1	0,83 mg	83,3	0,25 mg	25
Folsäure	166,67 µg	83,3	50,0 µg	25
Biotin	41,67 µg	83,3	12,50 µg	25
Vitamin B12	2,08 µg	83,3	0,63 µg	25
<b>Nährstoffe</b>	<b>pro 100g</b>		<b>pro Portion</b>	
Arginin	7000 mg		2100 mg	
Arginin gesamt	8726 mg		2618 mg	

### Aminogramm

	<b>pro 100g Eiweiss</b>
Alanin	4,6
Arginin	9,8
Asparaginsäure	10,2
Cystin	2,08
Glutaminsäure	16,8
Glycin	1,3
Histidin	1,6
Isoleucin	5,9
Leucin	9,8
Lysin	8,8
Methionin	2,08
Phenylalanin	2,8
Prolin	5,1
Serin	4,2
Threonin	6,2
Tryptophan	1,3
Tyrosin	2,4
Valin	5,4

**Allergene Substanzen nach Richtlinie 2003/89/EG Anhang IIIa:  
Soya und Milch (Inkl. Lactose)**