

Diätdrink Eiskaffee Geschmack  
Dose mit **500g** Pulver zum einrühren

## Produktspezifikation

gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011  
Reduform Figur Diät / PZN 1590475  
Tagesration Reduform Eiskaffee

## Verzehrempfehlung

80 g (6 gestrichene Messlöffel) in 320 ml Wasser. Drei Portionen entsprechen einer Tagesration.

## Zutaten

**Magermilchpulver**, Zucker, **Molkenproteinkonzentrat**, **Sojaproteinisolat**, Emulgator **Sojalecithin**, **Weizenfaser**, Verdickungsmittel Guarkernmehl, Kaffee Extrakt, Kaliumcitrat, Dextrose, Aroma, Inulin, Speisesalz, Calciumcarbonat, L-Carnitin, Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin, Säuerungsmittel Weinsäure, **Lactose**, Eisengluconat, L-Ascorbinsäure, Zinkgluconat, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Kupfergluconat, Retinylacetat, Mangan-II-sulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Cholecalciferol, Maltodextrin, Thiaminmononitrat, Riboflavin-5'-phosphat, Chrom-III-chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumiodid, Natriumselenit, D-Biotin, Cyanocobalamin

## Durchschnittliche Nährwerte

	===== Pro 100 g =====			===== Pro Portion =====			===== Tagesration =====		
				80 g in 320 ml Wasser			3 Portionen		
	%NRV*			%NRV*			%NRV*		
	=====			=====			=====		
Brennwert (kJ)	1511	kJ		1211	kJ		3632	kJ	
Brennwert (kcal)	361	kcal		289	kcal		867	kcal	
Fett	4,1	g		3,2	g		9,8	g	
davon gesättigte Fetts	0,96	g		0,77	g		2,3	g	
Kohlenhydrate	48,6	g		38,9	g		116	g	
davon Zucker	44,7	g		35,8	g		107	g	
Ballaststoffe	7,2	g		5,8	g		17,4	g	
Eiweiß	27,9	g		22,3	g		67,0	g	
Salz**	1,6	g		1,3	g		3,9	g	
Linolsäure	2,1	g		1,7	g		5,2	g	
Vitamin C	34,5	mg	43	27,6	mg	35	82,9	mg	105
Vitamin B1	0,66	mg	60	0,53	mg	48	1,5	mg	144
Vitamin B2	1,0	mg	78	0,87	mg	63	2,6	mg	189
Vitamin B12	1,3	µg	53	1,0	µg	43	3,2	µg	129
Vitamin B6	0,84	mg	60	0,67	mg	48	2,0	mg	144
Vitamin A	295	µg	37	236	µg	30	708	µg	90
Vitamin E	4,3	mg	36	3,4	mg	29	10,3	mg	87
Niacin	8,3	mg	52	6,7	mg	42	20,1	mg	126
Biotin	15,4	µg	31	12,3	µg	25	37,0	µg	75
Pantothensäure	4,0	mg	68	3,2	mg	55	9,8	mg	165
Folsäure	98,1	µg	49	78,4	µg	39	235	µg	117
Vitamin D	2,1	µg	42	1,7	µg	34	5,0	µg	100
Kalium	1478	mg	74	1183	mg	59	3549	mg	177
Calcium	649	mg	81	519	mg	65	1558	mg	195
Magnesium	63,2	mg	17	50,5	mg	13	151	mg	39
Eisen	7,1	mg	51	5,7	mg	41	17,1	mg	123
Zink	5,8	mg	58	4,6	mg	47	13,9	mg	141
Kupfer	0,5	mg	50	0,40	mg	40	1,2	mg	120
Selen	29,8	µg	54	23,8	µg	43	71,6	µg	129
Iod	97,6	µg	65	78,1	µg	52	234	µg	156
Phosphor	632	mg	90	505	mg	72	1516	mg	216
Mangan	0,68	mg	34	0,54	mg	27	1,6	mg	81
Chrom	53,3	µg	133	42,7	µg	107	128	µg	321

Leucin	2,5	g	2,0	g	6,1	g
Lysin	2,0	g	1,6	g	4,8	g
Threonin	1,2	g	0,9	g	2,9	g
Valin	1,6	g	1,2	g	3,8	g
Isoleucin	1,4	g	1,1	g	3,5	g
Phenylalanin	1,2	g	0,9	g	2,9	g
Methionin	0,5	g	0,4	g	1,2	g
Tryptophan	0,4	g	0,3	g	1,0	g
Histidin	0,7	g	0,6	g	1,8	g
Prolin	2,2	g	1,7	g	5,3	g
Tyrosin	1,1	g	0,9	g	2,7	g
Arginin	1,4	g	1,1	g	3,5	g
Glycin	0,8	g	0,6	g	1,9	g
Cystein/Cystin	0,4	g	0,3	g	1,0	g
Glutaminsäure	5,7	g	4,5	g	13,7	g
Asparaginsäure	2,2	g	1,8	g	5,4	g
Serin	1,5	g	1,2	g	3,6	g
Alanin	1,0	g	0,8	g	2,5	g
=====						
L-Carnitin	0,21	g	0,16	g	0,50	g
Coffein	0,05	g	0,04	g	0,12	g
=====						

\*Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values) nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

\*\*Der Salzgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit natürlich vorkommenden Natriums zurückzuführen.

### **Allergene**

Gluten	+	Schalenfrüchte	-
Krebstiere	-	Sellerie	-
Eier	*	Senf	-
Fisch	-	Sesamsamen	-
Erdnüsse	-	Schwefeldioxid / Sulfite	-
Soja	+	Lupine	-
Milch	+	Weichtiere	-

- abwesend

+ anwesend

\* Kreuzkontamination möglich

? unbekannt

Membrandose mit 500g Pulver = ca. 6 Portionen a 80 g

### **Vertrieb durch:**

**KREPHA GmbH & Co. KG**

D-69239 Neckarsteinach