

Resource® HP/HC

	smaak	Aardbei		Chocolade		Karamel		Perzik		Vanille	
Voedingswaarde	units	100 ml	200 ml	100 ml	200 ml	100 ml	200 ml	100 ml	200 ml	100 ml	200 ml
Energie	kJ/kcal	670/160	1340/320	670/160	1340/320	670/160	1340/320	670/160	1340/320	670/160	1340/320
Vetten	g	6,2	12,4	6,2	12,4	6,2	12,4	6,2	12,4	6,2	12,4
waarvan:											
verzadigde vetzuren	g	0,90	1,8	0,90	1,8	0,90	1,8	0,90	1,8	0,90	1,8
enkelvoudig onverzadigde vetzuren	g	3,6	7,2	3,6	7,2	3,6	7,2	3,5	7,2	3,6	7,2
meervoudig onverzadigde vetzuren	g	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4
Koolhydraten	g	16	32	16	32	16	32	16	32	16	32
waarvan:											
suikers	g	6,8	13,6	7,3	14,6	7,5	15	6,8	13,6	6,8	13,6
lactose	g	< 0,50	< 1,0	< 0,50	< 1,0	< 0,50	< 1,0	< 0,50	< 1,0	< 0,50	< 1,0
Vezels	g	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eiwitten	g	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20
Zout	g	0,24	0,48	0,24	0,48	0,24	0,48	0,24	0,48	0,24	0,48
E:V:KH:Vv	% kcal	25:35:40:0		25:35:40:0		25:35:40:0		25:35:40:0		25:35:40:0	
Mineralen											
Natrium	mg	95	190	95	190	95	190	95	190	95	190
Chloride	mg	125	250	90	180	125	250	125	250	125	250
Kalium	mg	190	380	220	440	190	380	190	380	190	380
Calcium	mg	125	250	120	240	125	250	125	250	125	250
Fosfor	mg	125	250	125	250	125	250	125	250	125	250
Magnesium	mg	25	50	25	50	25	50	25	50	25	50
IJzer	mg	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4	1,7	3,4
Zink	mg	2,0	4,0	2,0	4,0	2,0	4,0	2,0	4,0	2,0	4,0
Koper	mg	0,17	0,34	0,20	0,40	0,17	0,34	0,17	0,34	0,17	0,34
Jodium	µg	18	36	17	34	18	36	18	36	18	36
Selenium	µg	9,5	19	10	20	9,5	19	9,5	19	9,5	19
Mangaan	mg	0,27	0,54	0,34	0,68	0,27	0,54	0,27	0,54	0,27	0,54
Chroom	µg	8,0	16,0	12	24	8,0	16	8,0	16	8,0	16
Molybdeen	µg	14	28	16	32	14	28	14	28	14	28
Fluoride	mg	0,11	0,22	0,12	0,24	0,11	0,22	0,11	0,22	0,11	0,22
Vitamines											
A	µg	120	240	120	240	120	240	120	240	120	240
D	µg	1,4	2,8	1,4	2,8	1,4	2,8	1,4	2,8	1,4	2,8
K	µg	14	28	11	22	14	28	14	28	14	28
C	mg	20	40	20	40	20	40	20	40	20	40
B1	mg	0,15	0,30	0,15	0,30	0,15	0,30	0,15	0,30	0,15	0,30
B2	mg	0,22	0,44	0,20	0,40	0,22	0,44	0,22	0,44	0,22	0,44
B6	mg	0,24	0,48	0,20	0,40	0,24	0,48	0,24	0,48	0,24	0,48
Niacine	mg/mg NE	1,0/3,2	1,44/6,4	1,0/3,2	2,0/6,4	1,0/3,2	2,0/6,4	1,0/3,2	2,0/6,4	1,0/3,2	2,0/6,4
Foliumzuur	µg	39	78	31	62	39	78	39	78	39	78
B12	µg	0,57	1,14	0,50	1,0	0,57	1,14	0,57	1,14	0,57	1,14
Pantotheenzuur	mg	0,65	1,3	0,65	1,3	0,65	1,3	0,65	1,3	0,65	1,3
Biotine	µg	4,7	9,4	3,7	7,4	4,7	9,4	4,7	9,4	4,7	9,4
E	mg α-TE	2,7	5,4	2,1	4,2	2,7	5,4	2,7	5,4	2,7	5,4
Osmolariteit	mOsm/l	480		550		480		480		480	
Watergehalte	g	77		77		77		67		77	

Voeding. De factor die een verschil kan maken.