

Zeewier (Ascophyllum Nodosum)

Componenten

Vocht	10,7%
Mineralen	15,4%
Eiwitten	5,7%
Cellulose	7%
N-vrij extractieproducten	58,6%

Aminozuren

	Mg/Kg
Citrulline	100
Ornithine	100
Asparaginezuur	2600
Threonine	110
Serine	110
Glutamine zuur	3900
Proline	850
Glycine	1150
Alanine	1200
Cyctine	70
Valine	1250
Methionine	420
Isoleucine	550
Leucine	1450
Tyrosine	600
Phenylalanine	900
Lysine	500
Histidine	270
Arginine	10
Tryptofaan	10

Vitamine

	Mg/Kg
Vitamine A	5000 ie
Provitamine A (beta-karoteen)	40-65
Vitamine B1 (thiamine)	6-8
Vitamine B2 (riboflavine)	6
Vitamine B3 (niacine)	70
Vitamine B5 (panthotheenzuur)	3
Vitamine B6 (pyridoxine)	2
Vitamine B12	0,004
Vitamine C	200-1000
Vitamine D (calciferol)	4
Vitamine E (tocoferol)	70
Vitamine H (biotine)	0,031
Vitamine K1	2
Choline	2700
Folium zuur	0,2

Mineralen in % van het totaal

Al	Aluminium	0,193000
B	Borium	0,019400
Ba	Barium	0,001276
Ca	Calcium	1,904000
Cl	Chloor	3,680000
Co	Kobalt	0,001227
Cu	Koper	0,000635
F	Fluor	0,032650
FE	IJzer	0,089560
Ge	Germanium	0,000005
I	Jodium	0,062400
K	Kalium	1,280000
Li	Lithium	0,000007
Mg	Magnesium	0,213000
Mn	Mangaan	0,123500
Mo	Molybdeen	0,001592
Na	Natrium	4,180000
Ni	Nikkel	0,003500
P	Fosfor	0,211000
S	Zwavel	0,564200
Si	Silicium	0,164200
Sr	Strontium	0,074876
V	Vanadium	0,000531
Zn	Zink	0,003516
Se	Selenium	0,000043

Voor meer informatie over het gebruik van zeewieren, neem contact op met:

Mariska van Erk

telefoonnummer 06-52689606

e-mail info@mariskavanerk.nl

Mariska
van Erk

- Orthomoleculair advies
- APS therapie
- Metabolic balance®
- Hartcoherentie training
- Laboratorium onderzoek