

PRODUCTMATRIX VARKENSVOEDERS

NUTRIENTEN (G/ KG DS)	BASIQ	BASIQ-TGC	BOSTELMIX
DROGE STOF	29%	28%	25%
RUW EIWIT	125	188	165
RUW VET	117	98	110
RUWE CELSTOF	44	33	81
RUW AS	67	60	62
TOTAAL ZETMEEL	302	282	260
SUIKERS	178	102	115
NSP	158	173	250
Dv LYSINE *	4,3	6,0	5,4
Dv METHIONINE	1,7	2,5	2,4
Dv CYSTINE	2,0	2,6	2,5
Dv THREONINE	3,3	4,8	4,5
Dv TRYPTOFAAN	1,2	1,6	1,5
Ca	4,3	2,9	4,2
Mg	1,5	1,6	1,7
P	6,5	6,9	6,5
vP **	4,2	4,5	4,3
Na	5,5	3,7	4,2
K	17,5	17,0	13,0
Cl	7,0	5,8	6,8
SO4	10,3	6,6	8,0
EW ***	1,63	1,57	1,47
NIPPELWAARDIG			

* De vermelde gehalten zijn de standaard darmverteerbare aminozuren (SID).

** Is schijnbaar verteerbaar fosfor

*** De EW is berekend volgens het CVB voederwaardesysteem 2015.

N.B. de vermelde gehalten zijn gemiddelde waarden.

NUTRIENTEN (G/ KG DS)	TGC-PROTIWANZE	OPTIPRO	KAASWEI****	VOORCONCENTRAAT
DROGE STOF	26%	25%	4%	5%
RUW EIWIT	280	305	195	145
RUW VET	64	78	39	20
RUWE CELSTOF	33	30	-	-
RUW AS	49	58	96	125
TOTAAL ZETMEEL	35	33	-	-
SUIKERS	92	99	-	-
LACTOSE			555	625
NSP	232	178	1	20
DV LYSINE *	9,4	10,3	14,3	10,5
DV METHIONINE	3,7	4,3	2,9	1,7
DV CYSTINE	3,2	3,4	3,2	2,7
DV THREONINE	7,4	7,9	9,2	6,8
DV TRYPTOFAAN	2,3	2,4	2,8	1,6
Ca	1,4	1,4	8,8	9,8
MG	2,1	2,2	2,1	1,7
P	7,1	8,3	8,2	10
vP **	6,0	6,6	6,8	8,3
Na	1,7	3,0	8,9	18,0
K	17,5	19,5	27,0	31,3
CL	5,8	6,1	20,0	24,0
SO4	0,4	0,8	0	13,7
EW ***	1,25	1,35	1,47	1,30
NIPPELWAARDIG	✓		✓	✓

* De vermelde gehalten zijn de standaard darmverteerbare aminozuren (SID).

** Is schijnbaar verteerbaar fosfor

*** De EW is berekend volgens het CVB voederwaardesysteem 2015.

**** Kaaswei; indien nitriet >15 ppm of pH >4,50 dan wachttijd van 24 uur voor de eerste vervoeding toepassen.

N.B. de vermelde gehalten zijn gemiddelde waarden.