



## Vivo Droogstand

Dosering : 150.000 g/dier/dag

Naam	Eenheid	Premix	Eindproduct
Vitamine A (3a672a)	IE/kg	625000.00	93750.00
Bèta-caroteen (3a160(a))	mg/kg	2000.00	300.00
Vitamine D3 (3a671)	IE/kg	100000.00	15000.00
Vitamine E (3a700)	IE/kg	5000.00	750.00
Vitamine E equivalenten	IE/kg	1250.00	187.50
Kaliumiodide (3b201)	mg/kg	62.50	9.38
Gecoatete korrels kobalt(II)carbonaat (3b304)	mg/kg	31.25	4.69
Natriumseleniet, Selenium (3b801)	mg/kg	18.75	2.81
Geïnactiveerde geseleniseerde gist <i>Saccharomyces cerevisiae</i> NCYC R397 (3b811)	mg/kg	12.50	1.88
Dikoperchloridetrihydroxide (3b409)	mg/kg	750.00	112.50
Mangaan(II)sulfaat, monohydraat, Mangaan (3b503)	mg/kg	1625.00	243.75
Zinkchloridehydroxide-monohydraat (3b609)	mg/kg	937.50	140.63
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-1077 (E1711)	10 <sup>6</sup> CFU/kg	50000.00	7500.00
Butylhydroxyanisool (1b320)	mg/kg	0.60	0.09
Clinoptiloliet van sedimentaire oorsprong (1g568)	g/kg	20.00	3.00
Sepioliet (E562)	g/kg	1.14	0.17
Butylhydroxytolueen (BHT) (E321)	mg/kg	632.00	94.80
Propylgallaat (E310)	mg/kg	21.20	3.18
Mengsel van aromatische stoffen	mg/kg	400.00	60.00
Drogestof	g/kg	920.30	138.05
Ruw eiwit	g/kg	71.21	10.68
Ruw vet	g/kg	19.09	2.86
Ruwe as	g/kg	398.93	59.84
Calcium	g/kg	5.00	0.75
Fosfor	g/kg	17.50	2.63
Magnesium	g/kg	100.00	15.00
Natrium	g/kg	15.00	2.25
Kalium	g/kg	5.30	0.80
Chloor	g/kg	38.49	5.77
Zwavel	g/kg	20.00	3.00
Darmverteerbaar methionine rundvee	g/kg	1.08	0.16
Levucell Sc 20 (E1711) van Lallemand SAS	g/kg	2.50	0.38
AO-Mix van Trouw Nutrition	mg/kg	625.00	93.75
Arseen (As)	mg/kg	3.43	0.52
Cadmium (Cd)	mg/kg	1.19	0.18
Fluor (F)	mg/kg	89.19	13.38
Kwik (Hg)	mg/kg	0.04	0.01
Lood (Pb)	mg/kg	4.10	0.61