



Rezeptur **20056/04 RO Layer 2% Organic**

Produkttyp **Mineralfuttermittel**

Kunde **202167 Noack & Co. GmbH**

Dosierung **2,0000 %**

Druckdatum **05.12.2019**

Gehalte an Zusatzstoffen und Inhaltswerten

Inhaltsstoff	in der Mischung/kg	Soll	je kg Endfutter
1010000 Rohprotein	3,5683 %	0,00	0,07 %
1015000 Rohasche	64,8796 %	0,00	1,30 %
1015100 HCL-unlösliche Asche	5,0797 %	0,00	0,10 %
1019900 Trockensubstanz	97,5386 %	0,00	1,95 %
1019902 Tr.-anteil aus landw. Ursprung	0,0000 %	0,00	0,00 %
1019903 Tr.-anteil aus ökol. Anbau	0,0000 %	0,00	0,00 %
1021000 Energiegehalt Geflügel	0,0005 MJ ME Ge	0,00	0,00 MJ ME
1030000 Calcium	13,2324 %	0,00	0,26 %
1031000 Phosphor	11,0000 %	0,22	0,22 %
1032000 Natrium	7,5600 %	0,15	0,15 %
1035000 Chlor	9,0000 %	0,18	0,18 %
1040000 Lysin (gesamt)	0,0000 %	0,00	0,00 %
1040010 Lysin (synth.Zusatz) (E 3.2.3)	0,0000 mg	0,00	0,00 mg
1041000 Methionin (gesamt)	0,0000 %	0,00	0,00 %
1041004 Methionin (verd.Geflügel)	0,0000 %	0,00	0,00 %
1041010 DL-Methionin (synth.Zusatz) (3c301)	0,0000 mg	0,00	0,00 mg
1145000 Rovabio Excel AP (Adisseo)	5.000,0000 mg	100,00	100,00 mg
1193550 Beta Glucanase 3.2.1.6 (VU)	150.000,0000 VU	0,00	3.000,00 VU
1195700 Beta Xylanase 3.2.1.8 (VU)	110.000,0000 VU	0,00	2.200,00 VU
1200000 Vitamin A als Retinylacetat (3a672a)	500.000,0000 i.E.	10.000,00	10.000,00 i.E.
1202000 Vitamin D3 (3a671)	125.000,0000 i.E.	2.500,00	2.500,00 i.E.
1204000 Vitamin E/all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700)	1.000,0000 mg	20,00	20,00 mg
1206050 Vitamin K3 aus MNB (43%) (3a711)	150,0000 mg	3,00	3,00 mg
1210000 Vitamin H (Biotin) (3a880)	5.000,0000 mcg	100,00	100,00 mcg
1212000 Folsäure (3a316)	37,5000 mg	0,75	0,75 mg
1214000 Vitamin B1 (-mononitrat) (3a821)	100,0000 mg	2,00	2,00 mg
1216005 Vitamin B2 (GVO-frei)	0,0000 mg	0,00	0,00 mg
1218000 Vitamin B6 (3a831)	250,0000 mg	5,00	5,00 mg
1220005 Vitamin B12	1.500,0000 mcg	0,00	30,00 mcg
1222000 Niacinamid (3a315)	2.000,0000 mg	40,00	40,00 mg
1224000 Calcium-D-Pantothenat (3a841)	600,0000 mg	12,00	12,00 mg
1234099 Betain (gesamt)	47.050,0000 mg	0,00	941,00 mg
1236000 Cholinchlorid (3a890)	23.000,0000 mg	460,00	460,00 mg
1236100 Cholin-Hydroxyd (3a890)	20.000,0000 mg	400,00	400,00 mg
1250000 Eisen (Sulfat) (3b103)	3.000,0000 mg	60,00	60,00 mg



Rezeptur **20056/04 RO Layer 2% Organic**

Produkttyp **Mineralfuttermittel**

Kunde **202167 Noack & Co. GmbH**

Dosierung **2,0000 %**

Druckdatum **05.12.2019**

Gehalte an Zusatzstoffen und Inhaltswerten

Inhaltsstoff	in der Mischung/kg	Soll	je kg Endfutter
1252500 Kupfer (Sulfat) (3b405)	400,0000 mg	8,00	8,00 mg
1255000 Mangan (Sulfat) (3b503)	3.500,0000 mg	70,00	70,00 mg
1257500 Zink (Sulfat) (3b605)	3.000,0000 mg	60,00	60,00 mg
1260000 Jod (Ca-Jodat) (3b202)	50,0000 mg	1,00	1,00 mg
1265000 Selen (Na-Selenit) (3b801)	12,5000 mg	0,25	0,25 mg
1328120 MiaDost green	7.500,0000 mg	0,00	150,00 mg

Bearbeiter: _____

Gebinde: _____

ab Werk / ffr. Preis/100 kg:: _____

z. Hd.: _____