

Nr.	Bezeichnung	Ca:P-Verhältnis	Ca %	P %	Mg %	Na %	Se mg/kg	Cu mg/kg	Vit. A IE	Vit. D3 IE	Vit. E IE	Eigenschaften
Rindvieh Basis												
713	Phos-Forte 1:1	1:1	12	12	7	2	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	phosphorreich
714	Tetano 12:10:12	12:10:12	12	10	12	1	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	magnesiumreich
7174	Magnumwürfel 10:8:10 W	10:8:10	10	8	10	1	50 ¹	500	600'000	60'000	1'600	magnesiumreich
7184	Phosphorwürfel 1:1 W	1:1	10	10	5	4	50 ¹	500	900'000	100'000	2'000	phosphorreich
7138	Phos-Forte Liver 1:1	1:1	12	12	8	1	50 ¹	380 ²	900'000	200'000	2'200	Phosphor, Magnesium, Niacin

mit Biotin

7145	Tetano Biotin	1.2:1	12	10.0	12	1	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	magnesiumreich, 150 mg/kg Biotin
7135	Phos-Forte Biotin	1:1	12	12	7	2	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	phosphorreich, 150 mg/kg Biotin
7136	Phos-Forte Biotin + B-Carotin	1:1	12	12	7	2	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	150 mg/kg Biotin, 3000 mg/kg Beta-Carotin
719	Phosphor Biotin 0.5:1	0.5:1	9	18	8	0	50 ¹	425 ²	900'000	200'000	2'300	calciumreduziert, 150 mg/kg Biotin
7185	Biotin - Würfel W	1:1	10	10	5	2	50 ¹	500	900'000	100'000	2'000	125 mg/kg Biotin
7186	Biotin, Beta-Carotin-Würfel W	1:1	10	10	5	2	50 ¹	500	900'000	100'000	2'000	125 mg/kg Biotin; 2750 mg/kg Beta-Carotin
7196	Puffer-Phosphor	0.5:1	6	11	5	9.5	50 ¹	230 ²	820'000	160'000	1'500	100 mg/kg Biotin, 2000 mg/kg Beta-Carotin

auf der BIO-Hilfsstoffliste

717	Magnumwürfel Natura 10:8:10	10:8:10	10	8	10	1	50	500	600'000	60'000	1'500	magnesiumreich
718	Phosphorwürfel Natura 1:1 W	1:1	10	10	5	4	50	500	900'000	100'000	2'000	phosphorreich
7133	Phos-Forte Natura 1:1	1:1	12	12	6.5	4	50 ¹	350	800'000	140'000	3'000	auch für Ziegen
7143	Tetano Natura 12:10:12	12:10:12	12	10	12	2	50 ¹	-	800'000	140'000	3'000	auch für Ziegen und Schafe

Leckbecken, Lecksteine (auf Bio-Hilfsstoffliste registriert)

923	Leckbecken verte (10 kg)
920	Salz-Leckstein(4x5kg) AgroLine
921	Salz-Leckstein(1x10kg) AgriSal

Pansenpuffer

712	RumoSAN Pansenpuffer	3fache Pufferung bringt konstante Wirkung
932	Alka-Lac melassiert Sack zu 25 kg	das Markenprodukt
983	Na-Bikarbonat Sack zu 25 kg	einfach aber wirksam
936	Acid-Buffer Sack zu 25 kg	für Biobetriebe

¹ davon 20% in organischer Form; ² davon 32.5% in organischer Form; ³ davon 40% in organischer Form

Hochverfügbare Spurenelemente: Alle mehlförmigen Spurenelemente enthalten einen hohen Anteil der Spurenelemente Selen, Kupfer, Zink, Kobalt und Mangan in der hochverdaulichen organischen Form.