

Milchaustauscher-Programm



Art.-Nr.	Sorten	Rohprotein [%]	Lysin [%]	Rohfett [%]	Rohfaser [%]	Rohasche [%]	MMP [%]	Zusatzstoffe						LIKRA SProtection system 2.0	Einsatzempfehlung Gramm MAT / Liter Wasser	automaten- taugl.	
								Vitamin A [IE/kg]	Vitamin D ₃ [IE/kg]	Vitamin E [mg/kg]	Vitamin C [mg/kg]	Vitamin B-Komplex [mg/kg]	Eisen [mg/kg]				Kupfer [mg/kg]
MAT für Aufzuchtkälber																	
280100	Protect 50 S	23,0	1,85	20,0	0,03	7,5	50	25 000	5 000	100	100	+	100	5	+	angesäuertes MAT; 140	+
280200	Zucht 30 S	22,0	1,85	18,0	0,05	8,0	30	25 000	5 000	100	100	+	100	5	+	angesäuertes MAT; 140	+
282400	A 50 Kombi	22,0	1,85	18,0	0,03	7,5	50	25 000	5 000	100	100	+	100	8	+	140	+
282900	A 30 Kombi	21,0	1,85	17,0	0,05	8,0	30	25 000	5 000	100	100	+	100	5	+	140	+
282700	Zucht 20-18	20,5	1,85	17,0	0,3	7,0	20	25 000	5 000	100	100	+	100	5	+	auch für Mastkälber geeignet 140	+
280700	Goldstart 125	21,0	1,75	18,0	0,4	8,0	-	25 000	5 000	100	100	+	100	5	+	140	+
MAT für Ferkel + Lämmer																	
282000	Pigipro 1 Milk CARE	22,0	1,60	18,0	0,05	7,0	-	25 000	5 000	300	300	+	100	140	-	150	+
281400	Lämmermilch	23,0	1,75	23,0	0,1	7,5	50	25 000	4 000	100	1 000	+	80	3	+	Schafe: 180-200; Ziegen: 140-160	+
Spezial-Ergänzungsfutter																	
283600	GALA Nährmilch	27,0	1,50	10,0	7,0	6,0	-	16 666	3 333	100	130	+	80	7	+	130-200	-
165200	VM-Complete **	6,0	0,45	3,5	0,1	13,0	-	250 000	50 000	2 000	1 500	+	2 000	150	+	10 g je Ltr. Vollmilch	+
800200	Kalb-o-Pekt	3,0	0,10	0,6	6,5	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	+	1-2 g/kg LM bei Durchfall	+
127300	Kalb-o-Caro	3,0	0,25	0,3	0,01	19,0	-	-	-	1 000	2 000	-	-	-	+	50-100 g (Elektrolyt-Tränke)	+
71600000	IN-Milk-Cid	22,4	-	1,0	-	30,5	-	-	-	-	-	-	-	-	+	hochwertige Säurekombination zum Ansäuern der Tränke ca. 3 g/Liter Vollmilch	+
71183700	IN-Immunit	81,0	-	1,3	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	sofort n. der Geburt 5 Kapseln direkt ins Maul, am 2. Tag wiederholen	-

** Vollmilch-Ergänzer (alternativ kann auch **Gala-Nährmilch** (ca. 120-150 g/Ltr.Wasser) zur Ergänzung von Vollmilch (1:1) eingesetzt werden)

Bosch Milchaustauscher enthalten keine GVO-kennzeichnungspflichtigen Rohstoffe nach VO Nr. 1829/2003 und VO Nr. 1830/2003! VLOG geprüft!



Anrühr-Temperatur für alle MAT: 42 - 45 °C
Tränketemperatur: 40 - 42 °C



- ✓ Geringere Kälberverluste
- ✓ Gesundere Kälber
- ✓ Früheres Absetzen der Kälber
- ✓ Niedrigere Aufzucht-kosten

