



FARM-O-SAN

Farm-O-San Colostrum Kalf

Pure runderbiest, het beste
wat de natuur biedt



Biest: het allerbelangrijkste voor een goede start!

Biest is van levensbelang voor kalveren gezien ze zonder passieve immuniteit geboren worden. Naast antistoffen bevat biest ook groeifactoren, hormonale stoffen, energie, eiwit, vitamines en mineralen voor een optimale groei en ontwikkeling. Het snel en hygiënisch toedienen van hoogwaardige biest is daarom van cruciaal belang. Maar dit is makkelijker gezegd dan gedaan. Studies hebben aangetoond dat ongeveer 40-50% van de kalveren na de eerste dag te weinig antistoffen in hun bloed heeft (<10mg/ml).

Farm-O-San Colostrum ter verrijking of vervanging

Kalveren moeten ten minste 200-250 gram IgG's ontvangen binnen de 6-12u na de geboorte. Dit kan door 4-5 liter biest toe te dienen dat minstens 50g/l IgG bevat. Het is daarom belangrijk om de biestkwaliteit te testen vóór toediening. Indien de concentratie immunoglobulines lager is dan 50 g/l, kan Farm-O-San Colostrum gebruikt worden om de biest te verrijken tot het gewenste niveau. Farm-O-San Colostrum kan ook ter vervanging van biest gebruikt worden wanneer er geen of onvoldoende biest beschikbaar is.

Samenstelling	Per kg product
Ruw eiwit	47,0%
Ruw vet	20,0%
Immunoglobuline	>18,0%

Toediening en gebruiksaanwijzing

Verrijking van biest bij onvoldoende kwaliteit:

Meet de Brix-waarde en voeg Farm-O-San Colostrum toe aan de hand van onderstaande tabel:

Brix-waarde	IgG in g/l	DS % van melk-oplossing	Voeg g/l FOS colostrum toe	Totaal IgG in g/l
24	73	26,7		73
25	68	25,6		68
24	62	24,5		62
23	56	23,4		56
22	50	22,3		50
21	45	21,2	25	50
20	39	20,1	50	49
19	33	19,0	75	48

Ter aanvulling wanneer er geen biest beschikbaar is:

Geef Farm-O-San direct na de geboorte. Los 500 gram op in 2-2,5 liter water ($\pm 40^{\circ}\text{C}$) en dien dit direct na de geboorte toe. Een tweede dosis wordt binnen 6 uur verstrekt. Geef Farm-O-San Colostrum bij herhaalde toediening tot 12 uur na de geboorte.