



## Tränkeplan

Alter des Kalbes	Anzahl Fütterungen	Kolostrum/Tag (Liter)	
Tag 1		6,0	Erstgemelk, innerhalb 1 Stunde: 4 Liter - Total: 6 Liter
Tag 2	2 x	2,5	Kolostrum
Tag 3	2 x	2,5	Kolostrum oder Sprayfo

Füttern Sie das Kolostrum warm (40 °C) zwei Mal täglich oder ad libitum über einen (Nuckel-)Eimer

Alter des Kalbes	Anzahl Fütterungen	Sprayfo/Tag (Liter)	Mischverhältnis Sprayfo + Wasser	Konzentration + am Tränkeautomaten	Futtermittel
Tag 4 - 7	2 x	2,5	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	
Tag 8 - 14	2 x	3,0	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	+ Kraffutter
Woche 3 - 7	Abhängig vom Fütterungssystem	8,0	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	+ Wasser zur freien Aufnahme + Kraft- und Raufutter
Woche 8 - 9		6,0	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	
Woche 10 - 11		5,0	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	
Woche 12		2,5	1 kg + 6 Liter	167 g/Liter	

Gesunde Kälber können zeitig an einen Tränkeautomaten gewöhnt werden

### Absetzen

- Setzen Sie Ihre Kälber frühestens in einem Alter von 9 Wochen ab
- Die Kraffutteraufnahme sollte 1,5 kg/Tag betragen
- Nur Kälber absetzen, die gesund sind und sich gut entwickelt haben

### Eine intensive Fütterung erfordert ein sorgfältiges Management!

- Optimale Versorgung in der Trockensteherphase
- Mutterschutzimpfungen (z.B. E. coli, Rota- und Coronaviren)
- Höchste Hygiene bei Abkalbungen
- Kalb schnellstens in einer sauberen, desinfizierten Einzelbox oder einem Iglu unterbringen
- Nur bestes Kolostrum vertränten und dessen Qualität kontrollieren
- Nuckelflasche, -eimer bzw. Tränkeautomaten nutzen

Dieser Tränkeplan stellt eine allgemeingültige Richtlinie dar. Fragen Sie Ihren Sprayfo Aufzuchtsspezialist.



# Mischanleitung

Der Trockenmassegehalt (TM) einer Tränke beeinflusst die Verdauung der Milch.  
Kälber benötigen mindestens 12,5% TM (besser jedoch 15%) für eine gute Verdauung!

Verhältnis von 1 : 6 1 kg Sprayfo + 6 Liter Wasser mischen: gibt 150 Gramm TM in 1 Liter		
Gewünschte Milchmenge (L)	Benötigte Wassermenge (L)	Erforderliche Menge an Sprayfo (kg)
30	27	4,5
35	31	5,5
40	36	6,0
45	40	7,0
50	45	7,5
55	49	8,5
60	54	9,0
65	58	10,0
70	63	10,5
75	67	11,5
80	72	12,0
85	76	13,0
90	81	13,5
95	85	14,5
100	90	15,0
105	94	16,0
110	98	16,5
115	103	17,5
120	107	18,0
125	112	19,0
130	116	19,5
135	121	20,5
140	125	21,0
145	130	22,0
150	134	22,5

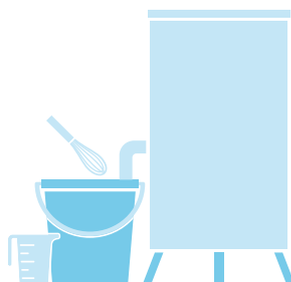
Verhältnis von 1 : 7 1 kg Sprayfo + 7 Liter Wasser mischen: gibt 130 Gramm TM in 1 Liter		
Gewünschte Milchmenge (L)	Benötigte Wassermenge (L)	Erforderliche Menge an Sprayfo (kg)
30	27	4,0
35	32	4,6
40	36	5,2
45	41	6,0
50	45	6,5
55	50	7,2
60	54	8,0
65	59	8,5
70	64	9,2
75	68	10,0
80	73	10,5
85	77	11,2
90	82	12,0
95	86	12,4
100	91	13,0
105	95	14,0
110	100	14,5
115	105	15,0
120	109	15,7
125	113	16,5
130	118	17,2
135	122	18,0
140	127	18,2
145	132	19,0
150	136	19,5



Sprayfo Milchaustauscher ist für (Nuckel-)Eimer, „Milkbar“ sowie Tränkeautomaten geeignet und lässt sich praktisch handhaben.

Bei der Automateinstellung beachten Sie bitte, wie die Zugabe der Pulvermenge angerechnet wird.

Die Tränketemperatur richtet sich nach dem jeweiligen Sprayfo Produkt.



Sprayfo is a brand of Trouw Nutrition, a Nutreco company.  
For more information [www.trouwnutrition.com](http://www.trouwnutrition.com)