

Voerschema Sprayfo e-LINE Delta

Sprayfo Delta 135 g / Liter melk

Leeftijd	Biest per dag	Biestperiode
dag 1	6,0 L	Eerste biest, binnen 1 uur: 4 L - Totaal: 6 L
dag 2	3 x 2,5 L	Biest
dag 3	3 x 2,5 L	Biest

Leeftijd	Sprayfo Delta per dag	Mengverhouding Sprayfo Delta + water	Krachtvoer - Ruwvoer & ad libitum water
dag 4 - 7	3 x 2,5 L	135 g/L	
dag 8 - 14	2 x 4,0 L	135 g/L	kalverkorrel

Emmervoeding

Leeftijd	Sprayfo Delta per dag	Mengverhouding Sprayfo Delta + water	Krachtvoer - Ruwvoer & ad libitum water
week 3	2 x 4,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 4	2 x 4,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 5	2 x 4,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 6	2 x 4,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 7	2 x 3,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 8	2 x 2,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
week 9	1 x 2,0 L	135 g/L	kalverkorrel + stro-haksel

Automatenvoeding

Fase	dagen	porties	van	tot	Concentratie Sprayfo Delta + water (13,5% drogestof)	Krachtvoer - Ruwvoer & ad libitum water
hoofd	21	4	8	8 L	150 g/L	kalverkorrel + stro-haksel
spenen	28	3	8	2 L	150 g/L	kalverkorrel + stro-haksel

Biestperiode

- Melk de koe na het afkalven en voer binnen 1 uur na de geboorte 4 liter biest van gecontroleerde kwaliteit.
- Zorg 9-15 uur na de geboorte voor een tweede melking ten behoeve van de tweede biestvoeding.
- Voer warme (40°C) biest 3 maal per dag of voer ad libitum met een speenemmer.
- Ga op dag 3 of 4 over van biest naar Sprayfo.

Controleer drinkautomaat en kalveren

- Controleer en reinig dagelijks de opening voor poederdosering.
- Controleer het melkpoederniveau in het voorraadvat en vul bij indien nodig.
- Controleer de werking van de drinkautomaat en zorg dat deze regelmatig wordt gekalibreerd.
- Inspecteer de algemene gezondheid van de kalveren.
- Raadpleeg de alarmlijst en kijk goed naar de kalveren op de lijst.

Speenmoment

- Speen op een leeftijd van ongeveer 9 weken.
- De opname van krachtvoer moet dan minimaal 1,5 kg per dag bedragen.
- Kalveren moeten gezond zijn en goed ontwikkeld.

Mengschema

Meng Sprayfo Delta zorgvuldig met water. Let op een exacte dosering van 135 g per liter melk om een drogestofgehalte van 13,5% te bereiken.

Stap 1 neem water van 50°C	Stap 2 voeg Sprayfo toe en los op	Stap 3 vul aan tot gewenste liters op 40°C
2 Liter	0,4 kg	3 Liter
4 Liter	0,8 kg	6 Liter
6 Liter	1,2 kg	9 Liter
8 Liter	1,6 kg	12 Liter
10 Liter	2,0 kg	15 Liter
12 Liter	2,4 kg	18 Liter
13 Liter	2,7 kg	20 Liter
17 Liter	3,4 kg	25 Liter
20 Liter	4,1 kg	30 Liter
23 Liter	4,7 kg	35 Liter
27 Liter	5,4 kg	40 Liter
30 Liter	6,1 kg	45 Liter
33 Liter	6,8 kg	50 Liter
37 Liter	7,4 kg	55 Liter
40 Liter	8,1 kg	60 Liter
43 Liter	8,8 kg	65 Liter
47 Liter	9,5 kg	70 Liter
50 Liter	10,1 kg	75 Liter
53 Liter	10,8 kg	80 Liter
57 Liter	11,5 kg	85 Liter
60 Liter	12,2 kg	90 Liter
63 Liter	12,8 kg	95 Liter
67 Liter	13,5 kg	100 Liter



Sprayfo kan eenvoudig handmatig worden bereid met een emmer en garde.

Voor grote hoeveelheden is een melkmenger gemakkelijk.

Een drinkautomaat dient correct te worden ingesteld voor een juist drogestofgehalte.

Verstrek Sprayfo aan uw kalveren op een temperatuur van 40°C.



www.sprayfo.nl