

Flokbehandling i vand



1. BEREGN DOSERING

Dosering = Antal grise x vægt pr. gris x dosis

Eksempel

Antal: 500 grise

Gennemsnitsvægt pr. gris: 15 kg

Dosis: 4 gram pr. 100 kg gris

Dosering: 500 grise x 15 kg pr. gris x 4 gram / 100 kg gris = 300 gram medicin

2. BEREGN VAND TIL OPBLANDING

Brug skemaet på bagsiden eller brug følgende beregning, når medicinblanderen indstilles på 2%:

Vand til opblanding = Antal grise x vægt pr. gris / 600*

Eksempel: Medicinblanderen er indstillet på 2%

Vand til opblanding : 500 grise x 15 kg pr. gris / 600 = 12,5 liter vand






*tallet "600" er en omregningsfaktor

3. BLAND MEDICIN OG VAND

Til behandling af de 500 grise skal du bruge en stamopløsning lavet af 300 gram medicin som du opblander i 12,5 liter vand. Stamopløsningen tildeles over 20 timer når medicinblanderen er indstillet på 2%.

Medicinblander er indstillet til 2%

		Vægt pr. gris					
		7	10	15	20	25	30
Antal grise der skal behandles	25			1	1	1	1
	50	1	1	1	2	2	3
	100	1	2	3	3	4	5
	150	2	3	4	5	6	8
	200	2	3	5	7	8	10
	250	3	4	6	8	10	13
	300	4	5	8	10	13	15
	350	4	6	9	12	15	18
	400	5	7	10	13	17	20
	450	5	8	11	15	19	23
	500	6	8	13	17	21	25
	550	6	9	14	18	23	28
	600	7	10	15	20	25	30
	700	8	12	18	23	29	35
800	9	13	20	27	33	40	

-  Kan ikke blandes
-  Bland i dunk der rummer mindst 10 liter
-  Bland i dunk der rummer mindst 20 liter
-  Bland i dunk der rummer mindst 30 liter
-  Bland i dunk der rummer mindst 50 liter