

Carminativo NF Brouwer MAX

Para a prevenção e o tratamento do meteorismo espumoso nos bovinos.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:

Macrogol lauril éter..... 32,0 g

Agentes de formulação cps..... 100,0 ml

Indicações:

Carminativo MAX é indicado para o tratamento e controle do meteorismo espumoso nos bovinos, causados pela ingestão de pastagens a base de leguminosas. Fornece proteção por 24 horas. Saborizado para facilitar sua ingestão.

Dosagem e administração:

Controle do meteorismo:

Tratamento individual.

Administrar diariamente por via oral com pistola dosadora, 2,5 ml para cada 100 kg de peso.

Tratamento na água de beber.

Adicionar diariamente, com um dosador, a quantidade necessária de Carminativo MAX no bebedouro, para que cada animal consuma a dose de 2,5 ml para cada 100 kg de peso.

A tabela a seguir exibe o consumo de água em litros por dia, de acordo com a categoria zootécnica, peso e temperatura ambiental (N.R.C.-1996)

Tabela 1 - Consumo de água para gado de corte (lt/dia)

PESO	TEMPERATURA					
	Kg	4.4 °C	10 °C	14.4 °C	21.1 °C	26.6 °C
Novilhas - novilhos - touros jovens em crescimento						
182	15.1	16.3	18.9	22	25.4	36
273	20.1	22	25	29.5	33.7	48.1
364	23	25.7	29.9	34.8	40.1	56.8
Bovinos em terminação						
273	22.7	24.6	28	32.9	37.9	54.1
364	27.6	29.9	34.4	40.5	46.6	65.9
454	32.9	35.6	40.9	47.7	54.9	78
Vacas em gestação durante o inverno						
409	25.4	27.3	31.4	36.7		
500	22.7	24.6	28	32.9		
Vacas em lactação						
409	43.1	47.7	54.9	61.3	64	67.8
Touros adultos						
636	30.3	32.6	37.5	44.3	50.7	71.9
727	32.9	35.6	40.9	47.7	54.9	78

Tratamento das pastagens

Realizar por aspersão. Estimar de forma precisa a superfície de uma pastagem a base de leguminosas que será consumida por um número determinado de animais em 24 horas.

A dose é de 2,5 ml para cada 100 quilos de peso e a superfície é expressa em hectares.

Para este fim, deverá ser efetuado o seguinte cálculo:

$$\text{Litros de Carminativo MAX/ha} = \frac{\text{Dose em ml/animal} \times \text{N}^\circ \text{ de animais}}{\text{Superfície a utilizar} \times 1000}$$

Diluir a quantidade de Carminativo MAX em quantidades de 100 a 250 litros de água. Utilizar um equipamento de aspersão cuja pressão assegure uma gota de tamanho pequeno e uniforme, para que impregne corretamente a superfície a ser tratada. É conveniente efetuar este trabalho 24 horas antes de incorporar o gado à pastagem.