

Babosa na pecuária leiteira

Controle:

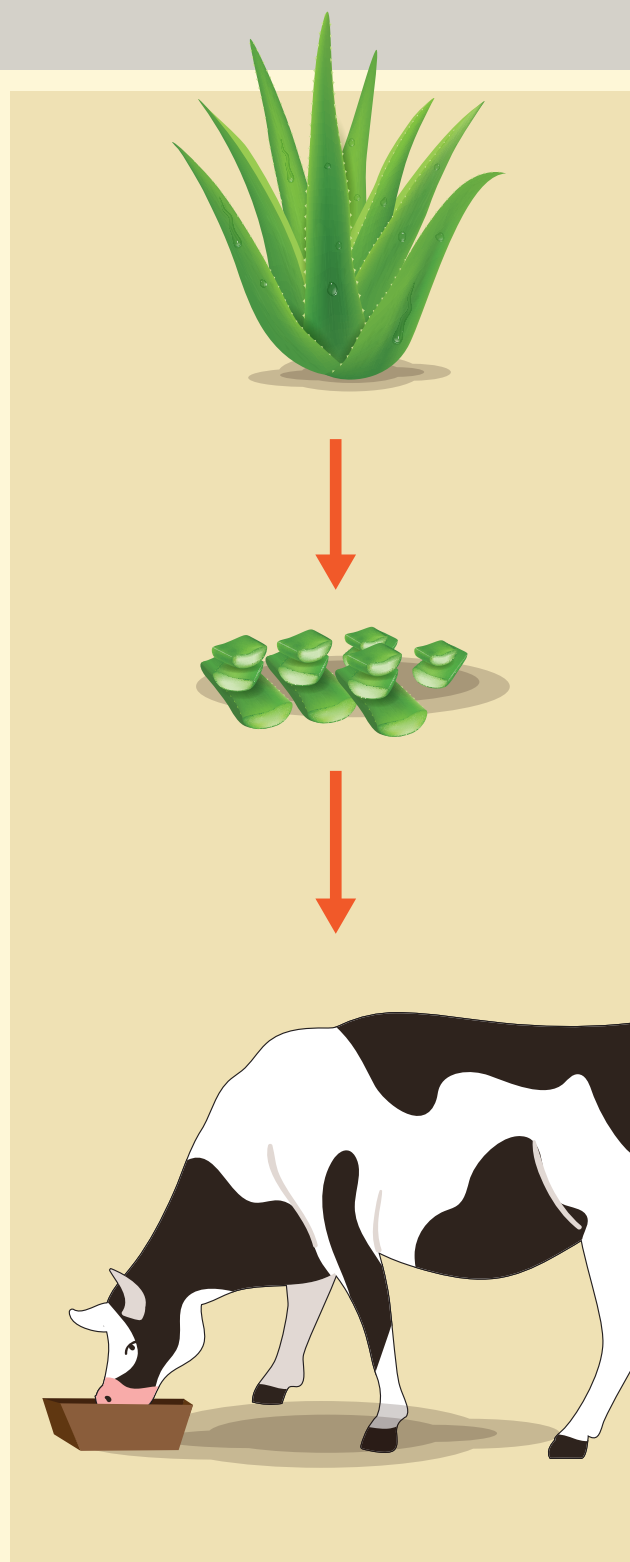
- Mamite e abscesso

Ingredientes:

- 50 g de babosa picadas em pedacinhos e fornecidas no cocho (junto com a ração ou silagem ou cana triturada)

Modo de usar:

- Colocar diariamente, 2 vezes ao dia, de manhã e de tarde, na ração ou na silagem (ou na cana e capim triturados)
- 50g de manhã e 50g de tarde, durante 10 dias.



Calda bordalesa

Controle:

- Doenças fúngicas (pinta preta, septoriose, antracnose, etc) e insetos (pulgões, vaquinhas, cigarrinhas, etc).

Ingredientes:

Para 10 litros de calda:

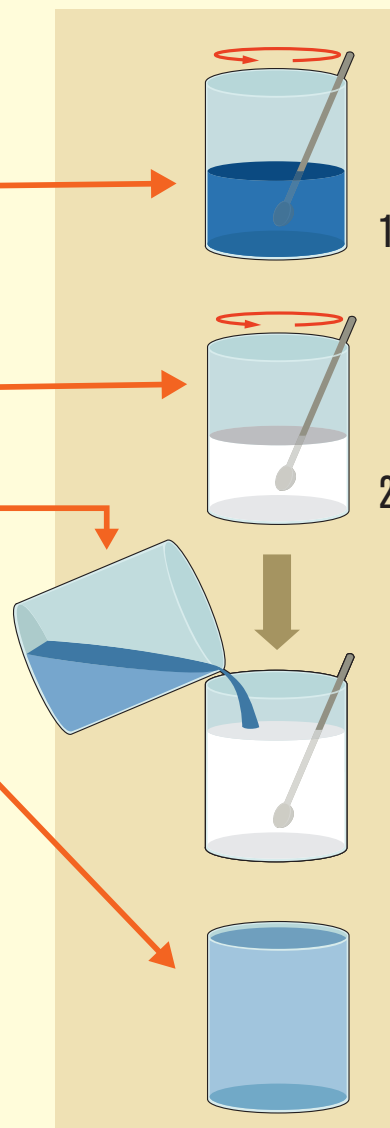
- 2 baldes de plástico
- 10 litros de água limpa
- 50g de sulfato de cobre
- 50g de cal virgem (ou 80 g de cal hidratada)

Modo de preparo:

- Despejar 5 litros de água em cada balde
- Despejar 50g de sulfato de cobre no balde 1
- Despejar 50g de cal virgem no balde 2
- Agitar os dois baldes
- Despejar lentamente o balde 1 no balde 2 e misturar com uma colher de pau
- Calda pronta para uso

Modo de usar:

- Medir a acidez antes de usar
- Uso imediato ou no máximo em 24 horas
- Pulverização nas horas mais frescas do dia



Calda de Detergente Neutro e Óleo de Cozinha

Controle: Pulgões e mosca branca

Ingredientes:

- 500 ml de detergente neutro
- 500 ml de óleo de cozinha para fritura

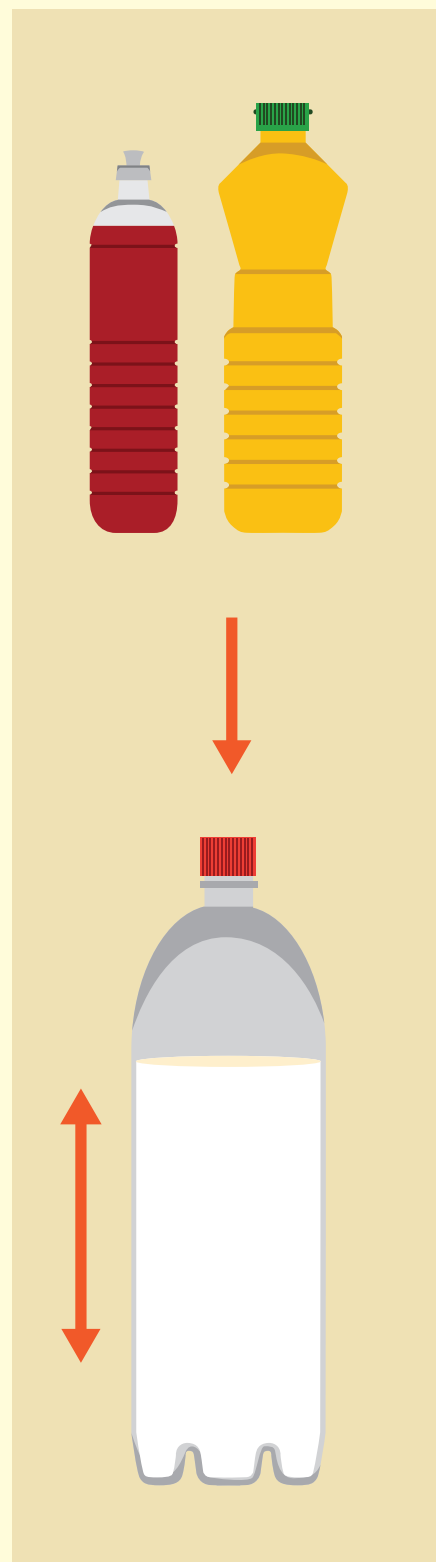
Preparo:

Coloque o detergente e o óleo de cozinha em um vidro com tampa ou garrafa pet e agite com força.

Modo de usar:

Pulverizar por debaixo das folhas das plantas atacadas 1 a 2 vezes por semana até o desaparecimento dos insetos, na dosagem de 0,5 a 1% (50 a 100 ml/10l de água). Pulverizar nas horas mais frescas do dia.

Toda vez que usar a calda, agite fortemente o vidro ou a garrafa pet.



Calda de Leite a 10%

Controle: Oídio (cinza nas folhas)

Ingredientes:

- 1 l de leite natural sem ferver
- 9 l de água limpa

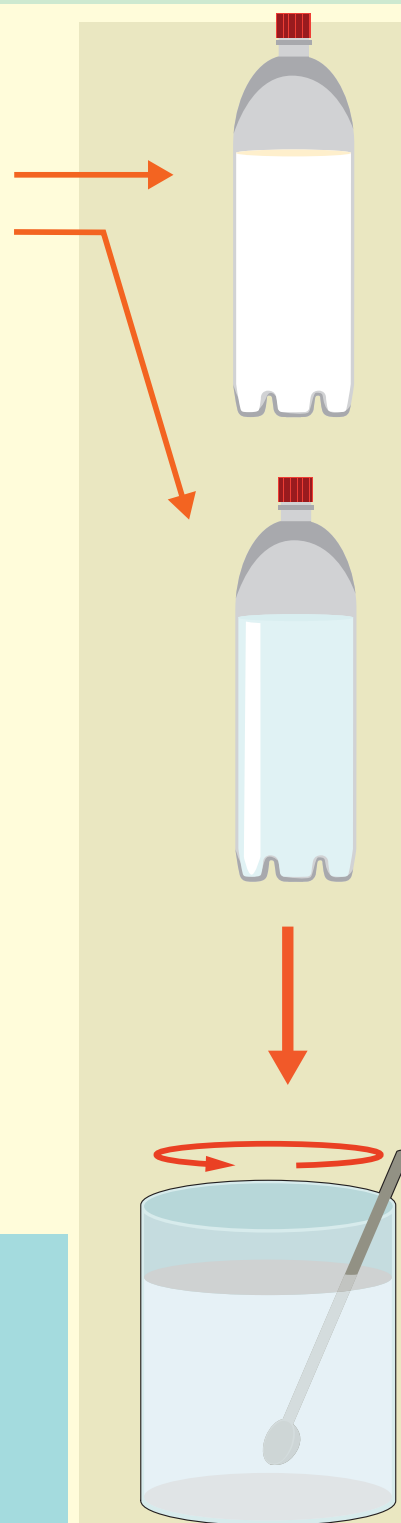
Preparo:

- Coloque a água e o leite em um balde plástico.
- Acrescente a água limpa ou filtrada.
- Agite com uma colher de pau.
- Uso imediato.

Modo de usar:

Pulverizar toda a planta 1 a 2 vezes por semana, nas horas mais frescas do dia

Obs.: Se possível, usar leite proveniente de vacas que não receberam nenhum medicamento/tratamento químico durante a semana.



Calda de mamona com água

Controle:

- Formigas cortadeiras e fungicida foliar

Ingredientes:

- Folhas grandes de mamona
- Água limpa

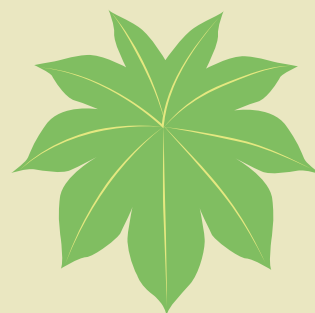
Modo de preparo:

- Para 10 litros de calda, macerar/triturar 40 folhas grandes de mamona e deixe descansar com 10 litros de água limpa por 12 a 24 horas
- Coar

Modo de usar:

- Despejar abundantemente dentro dos olheiros dos formigueiros
- Fazer de uma a três aplicações durante a semana
- Pulverizar as plantas infestadas com fungos uma a duas vezes por semana

Use sempre equipamento de proteção individual durante as pulverizações



Calda de Neem

Controle: Insetos em geral na agricultura, carrapatos e moscas de chifre

Ingredientes:

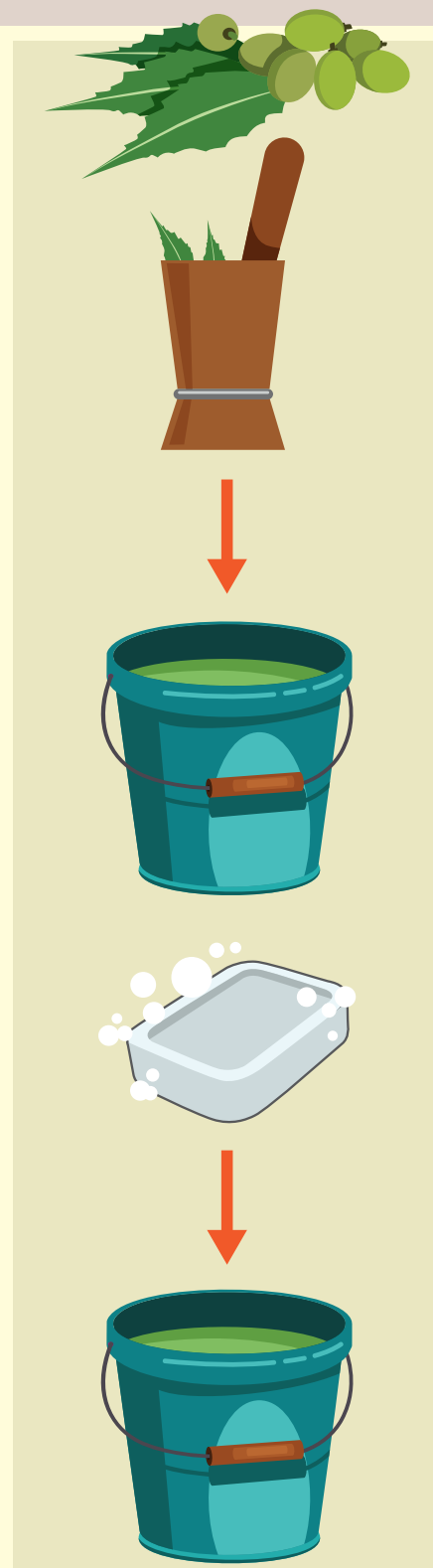
- 800g a 1kg de folhas e frutos de Neem macerados/triturados
- 20 a 30g de sabão de côco ralado e dissolvido em água quente
- 10l de água limpa

Preparo:

- coloque as folhas e frutos de Neem triturados/mastreações em um balde com água e deixe em repouso por 12 a 24h. Coe e acrescente o sabão de Coco ralado dissolvido em água.

Modo de usar:

- Pulverize semanalmente todas as plantas e, os animais, a cada 15 - 20 dias



Calda Pimenta do Reino e Alho

Controle:

- Pulgões e vaquinhas

Ingredientes:

- 100g de alho
- 100g de pimenta do reino moída
- 50g de sabão de côco ralado
- 2 litros de álcool 70% a 95%
- 1 litro de água

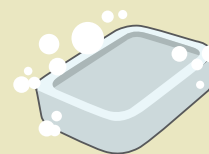
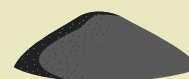
Modo de preparo:

- Bata em um liquidificador 100g de alho + 1 litro de álcool 70 a 95%. Despeje em um vidro e deixe descansando por no mínimo 7 dias
- Bata em um liquidificador 100g de pimenta do reino moída + 1 litro de álcool 70 a 95%. Despeje em um vidro e deixe descansando por no mínimo 7 dias
- Ferva 1 litro de água e adicione 50g de sabão de côco ralado. Misture e deixe esfriar e diluir.

Modo de usar:

- Coe os extratos de alho e de pimenta do reino.
- Misture em um recipiente 200 ml de extrato de pimenta do reino, 100 ml de extrato de alho e 50g de sabão de côco ralado e diluído.
- Pronto para usar/pulverizar.

Use sempre equipamento de proteção individual durante as pulverizações



Calda Sulfocálcica

Controle:

- Ácaros, fungos, musgos e líquens.

Ingredientes:

Para 10 litros de calda:

- 10 litros de água
- 2,5 kg de enxofre não industrial
- 1,25 kg de cal virgem

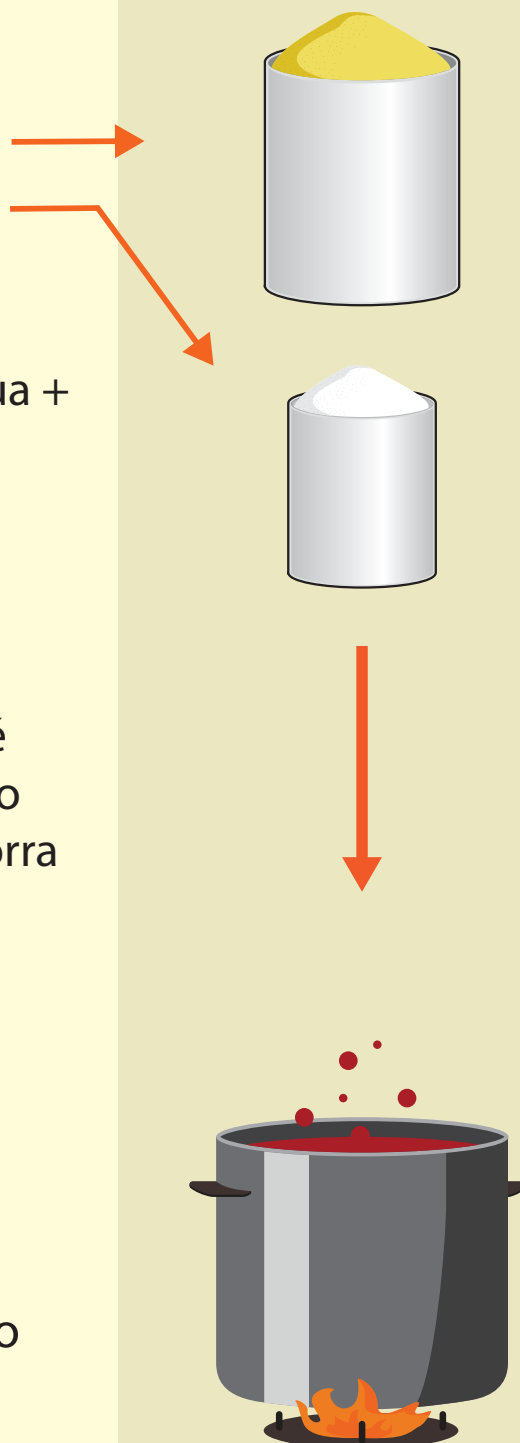
Modo de preparo:

- Numa panela adicione 2 litros de água + 2,5 kg de enxofre e cozinhe em fogo brando
- Complete com 8 a 9 litros de água + 1,25 de cal virgem
- Deixe ferver em fogo médio por aproximadamente 60 minutos ou até formar uma coloração marrom escuro
- Deixe esfriar sem agitar para que ocorra a decantação

Modo de usar:

- Utilize somente o líquido sobrenadante
- 200 ml/ 20 litros de água

Use sempre equipamento de proteção individual durante as pulverizações



Folhas de bananeiras para novilhas e vacas

Controle:

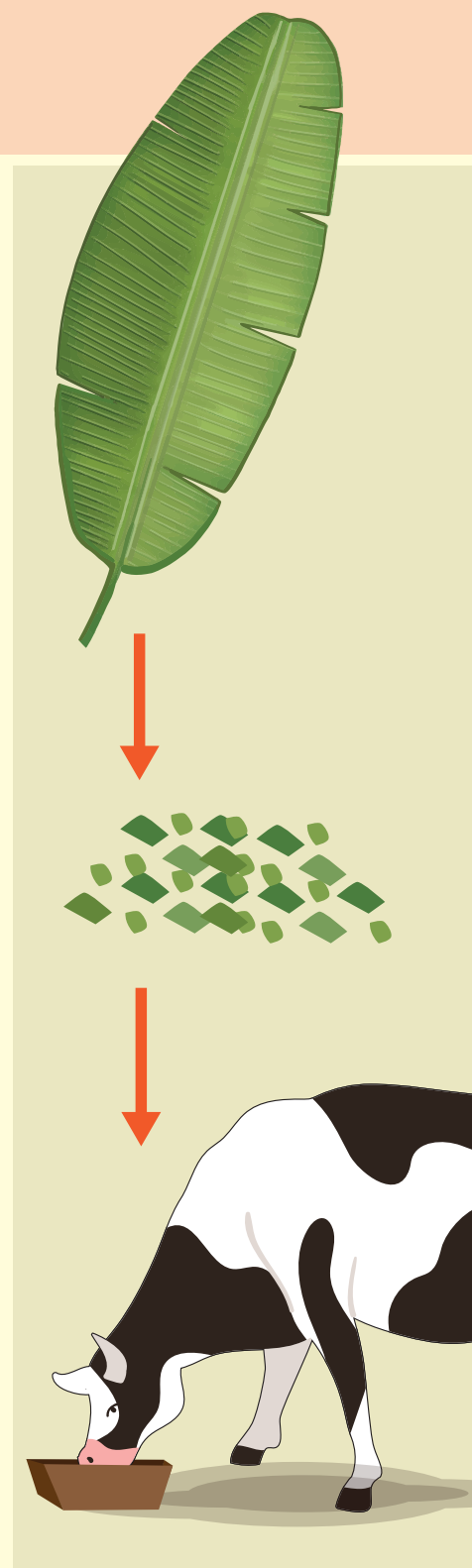
- Vermes

Ingredientes:

- Folhas grandes de bananeiras

Modo de usar:

- Animais adultos: 2 folhas picadas, diariamente, durante 5 dias, repetindo a cada 21 dias
- Animais jovens: 1 folha picada, diariamente, durante 5 dias, repetindo a cada 21 dias



Calda sulfocálcica com óleo de cozinha, detergente neutro e sal

Controle:

- Insetos em geral
- Ácaros e pulgões em citrus

Ingredientes:

- 1 litro de calda sulfocálcica
- 500 ml de óleo de cozinha
- 500 ml de detergente neutro
- 2 colheres de sopa de sal fino

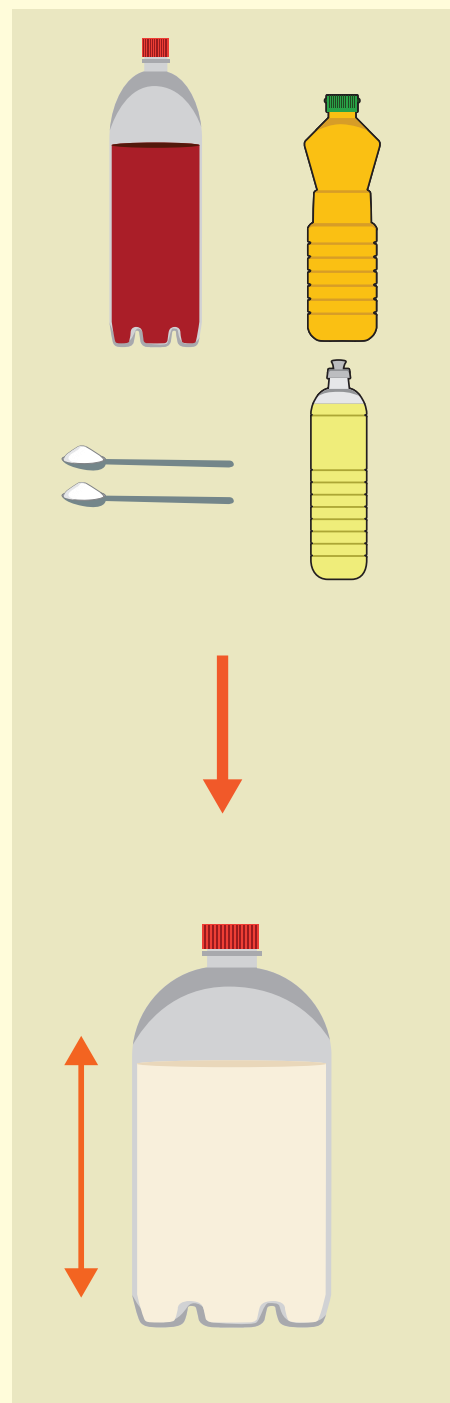
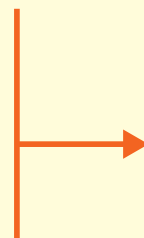
Modo de preparo:

- Misture em um recipiente todos os ingredientes juntos e agite fortemente

Modo de usar:

- Fruticultura: 1% plantas novas, 2 a 3% plantas adultas (200 a 300 ml/10l água)
- Pulverizar nas horas mais frescas do dia

Use equipamento de proteção individual completo durante a pulverização



Erva de Santa Maria (Mastruz)

Controle:

- Piolhos de aves

Ingredientes:

- Galhos com folhas de erva de Santa Maria

Modo de preparo:

- Coloque nos ninhos do galinheiro, as folhas e galhos, secos à sombra.

Modo de usar:

- Forre todo o fundo dos ninhos do galinheiro com galhos e folhas de erva de Santa Maria; troque a "palha" à cada 30/60 dias, ou quando necessário

OBS: A erva de Santa Maria também auxilia no controle de vermes ao serem consumidas pelas galinhas



Folhas de bananeiras para as aves

Controle:

- Verminose

Modo de preparo:

- Picar as folhas de bananeira com facão

Modo de usar:

- Picar as folhas de bananeira e fornecer nos cochos

O pseudocaule (“tronco” da bananeira) poderá ser “transformado” em um cocho/bebedouro, ou seja, adicione água e forneça para as aves. Deste modo esta água, ao ser consumida pelas galinhas, estará auxiliando no controle de vermes.

